

Digitized by the Internet Archive in 2022 with funding from University of Toronto



OUSING
INFORMATION
MONTHLY
CAL
MH50
- H53

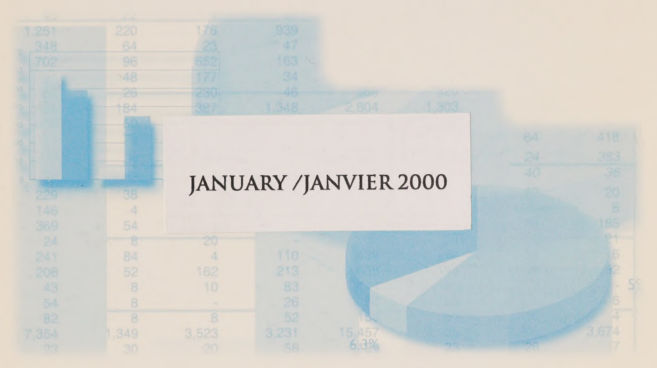
MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

LOGEMENT

ULLETIN









CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



JANUARY /JANVIER 2000



Market Analysis Centre Canada Mortgage and Housing Corporation For further information, telephone (613) 748-2550

Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL TO	PHONE	FAX TO		METHO	D OF PAYMENT		
4VE	1-800-668-2642	i: 0	800-245-9274 utside Canada 613-748-2016	Check o	nly one (Individuals	must prepay all ord	lers.)
CMHC P.O. Box 35005 Stn BRM B Toronto ON M7Y 6E5	Charge to VISA, American Express or MasterCard. Outside Canada call 1-613-748-2003. To avoid double billing, please do not send confirmation.	0	xpress, turchase void double not send k will be	Card N	umber	erican Express	MasterCard
Name	Position Title			Signatu	ure 1		
Company or Organizati	ion						
Address				Pa	syment enclosed	\$	
City	Province/State	Pos	stal/Zip Code	Please	make cheque or mo	oney order payable	to CMHC
Telephone Number	Fax	Number					
	PUBLICATION		CATA	LOGUE	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$
Housing Information Mo Specify Start Month (onthly (12 Issues)	ear ()	62	70B	\$200.00		
Housing Information Mo Single Issue (Specify Month Require)	HIM 01	-HIM 12	\$20.00	٠.	
Canadian Housing Stat (Usually published in Ap			59	58B	\$50.00		
Monthly Housing Statis Specify Start Month (ear ()	43	00B	\$48.00		
Canadian Housing State Monthly Housing Statist	istics (Annual) tics (12 issues)		40	16B	. \$80.00**		
Note: Prices in this cata announcements,	alogue supersede those in pre and are subject to change wi	evious CMHC catalo	gues and		Sub	total	
Canadian clients pay in clients: prices are in U.S	Canadian funds and add app S. dollars. Do not add Canadi	licable taxes as ind an taxes.	icated. Foreign a	nd U.S.	(Canadian	(7%) clients only) mber 100756428	
Price includes shippi	ing and handling charges				Quebec residents a	add 7.5% PST	
** An \$18.00 savings if	ordered together				GRAND	TOTAL	•

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 5/98

Canada Mortgage and Housing Corporation is subject to the Privacy Acr. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.





- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PA	D 1	A	DO	CT	ee .

SCHL

Votre nom

Adresse

N° de téléphone

Ville

PAR TÉLÉPHONE



Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

1-800-668-2642

Votre titre

Province/État

N° de télécopieur

Cartes de crédit Visa, American Boite postale 35005
Succ. BRM B
Toronto ON
TORON
TORON Commandes de l'étranger : 1-613-748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

PAR TÉLÉCOPIEUR



1-800-245-9274

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Code postal/Zip Code

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

Commandes de l'étranger (Toutes les commandes doivent être payées d'avance.)

	/ISA		An	nerio	an I	Expi	ess	[Mas	ter(Card
N° de car	le									_		
11	1 1	1	1	1.	1	1	1	1	1	1	1	1
Date d'ex	piration	1										
Signature		_		_								
Pale	ment in	clus	3									
Veuillez li	halles le	-64		1					a da	la f	201	11

	N° DE	,		1
PUBLICATION	CATALOGUE	PRIX UNITAIRE	QUANTITÉ	TOTAL -\$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	4300B	48,00\$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note: Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis el qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.	t remplacent ceux	Total	partiel	
Les clients canadiens doivent régler leur facture en dollars canadiens, en y ajou requises. Les prix affichés pour les clients étrangers sont en dollars US. (Ne pa: la TVP.)	stant les taxes s inclure la TPS ni	(Clients canadie N° d'enregistrem		
* le montant inclut les frais d'expédition et de manutention * économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 p. 100		
		TOTAL C	GLOBAL	

MERCI POUR VOTRE COMMANDE



La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.





Symbols / Signes conventionnels

- Not applicable / Sans objet Not available / Non disponible *
- *** Infinity / Indéfini
- Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- Revised / Chiffres révisés (r)

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
С	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de
Com	Community		recensement
CM	County (municipality)	RV	Resort village
CMA	Census Metropolitan Area	SA	Special area
CT	Canton (municipalité de)	SCM	Subdivision of county municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SM	Specialized municipality
DM	District municipality	SRD	Subdivision of regional district
HAM	Hamlet	SUN	Subdivision of unorganized
ID	Improvement district	SV	Summer village
LGD	Local government district	Т	Town
LOT	Township and royalty	TP	Township
M	Municipalité	UNO	Unorganized - Non organisé
MD	Municipal district	٧	Ville
Р	Paroisse	VL	Village

Table of Contents	Page			
Introduction	7			
Survey coverage	7 7, 9, 11			
Concepts and Definitions Symbols	2			
Geographical Abbreviations	2			
Highlights	16, 17, 18			
Graphs	19, 21, 23, 25			
Index	Table			
Starts				
Canada (10,000+)	1, 7, 8			
Canada (all areas)	1, 16, 17			
Intended market	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25			
Large urban areas	18, 19			
Metropolitan areas	18,19			
Municipality (10,000+)	34 - 60 7, 8			
Province (10,000+) Province (all areas)	16, 17			
Seasonally adjusted	2, 3, 4, 5, 6			
Size of structure	13, 14			
Social and Market	32, 33			
Completions				
Canada (10,000+)	1, 7, 8			
Canada (all areas)	1, 16, 17			
Intended market	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31			
Large urban areas	18, 19			
Metropolitan areas	18, 19			
Municipality (10,000+)	34 - 60			
Province (10,000+)	7 ,8			
Province (all areas)	16, 17			
Size of structure	13, 15			
Social and Market	32, 33			

Table des matières	Page
Introduction	8
Étendue des enquêtes	. 8
Définitions	8, 10, 12
Signes conventionnels Abréviations géographiques	2 2
Faits saillants	16, 17, 18
Graphiques	20, 22, 24, 26
Index	Tableau
Logements mis en chantier	
Canada (10 000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains Logements sociaux et du marché	18, 19 32, 33
Marché visé	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8
Province (toutes collectivités)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'Immeuble Taux désaisonnalisés	13, 14 2, 3, 4, 5, 6
Logements achevés	
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé Municipalités (10,000+ habitants)	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Municipalités (10 000+ habitants) Provinces (10 000+ habitants)	34 - 60 7, 8
Province (toutes collectivités)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 15

Index	Table				
Under Construction					
Canada (10,000+) Canada (all areas) Large urban areas Metropolitan areas Municipality (10,000+) Province (10,000+) Province (all areas) Social and Market	1, 7 1, 16 18 18 34 - 60 7 16 32				
Market Absorption					
Absorption profile Average price Intended market Large urban areas Metropolitan areas Municipality Price Quintiles Total	63, 69 64, 65, 66 70, 71 62, 68 62, 68 72 - 96 64, 65 61, 67				
Rental Market Survey (November issue)					
Universe					
Size of structure Total Units vacant	102, 103 100 100				
Vacancy rates					
By bedroom type Private apartments 6+ units Public apartments 6+ units Private and public apartments 6+ units Private apartments 3+ units by province	101 97 98 99 105 - 109				
Rents					
Average rent by bedroom type	104				

Index

Tableau

104

Logements en construction	
Canada (10 000+ habitants)	1, 7
Canada (toutes collectivités)	1, 16
Grands centres urbains	18
Logements sociaux et du marché	32
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7
Provinces (toutes collectivités)	16
Régions métropolitaines	18
Logements écoulés sur le marché	
Grands centres urbains	62, 68
Marché visé	70, 71
Municipalités	72 - 96
Prix moyen	64, 65, 66
Quintiles de prix	64, 65
Régions métropolitaines	62, 68
Rythme d'écoulement sur le marché	63, 69
Total	61, 67
Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de nove	mbre)
Univers	
Logements inoccupés	100
Taille d'immeuble	102, 103
Total	100
Taux d'inoccupation	
Selon le nombre de chambre	101
Immeubles d'initiative privée de six logements et plus	97
Immeubles d'initiative publique de six logements et plus	98
Immeubles d'initiative privée et publique	99
de six logements et plus	
Immeubles d'initiative privée	105 - 109
de trois logements et plus par province	
Loyers	

Loyers moyens selon le nombre de chambres

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les tansformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

- 1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

- I. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



JANUARY HOUSING STARTS PAUSE

January housing starts in Canada were 150,200 units* compared to a revised 159,300 units for December.

Urban singles were up marginally to 82,300 units from a strong December. Urban multiples were down 16.6 per cent to 45,800.

Urban starts in the Atlantic region were an exceptional 10,800 units, more than double the 5,300 starts in December. There were 5,200 multiples starts compared to only 400 in December. Singles were up 14.3 per cent to 5,600 units. New Brunswick and Nova Scotia accounted for most of the gains.

Prairie urban starts, at 24,800 were same as December. Singles rose 5.2 per cent to 18,200 units while multiples were down 12.0 per cent to 6,600 units. Saskatchewan's gains partly offset declines in Alberta and Manitoba.

LA CONSTRUCTION MARQUE UN TEMPS D'ARRÊT EN JANVIER

150 200 mises en chantier* ont été relevées au Canada en janvier comparativement au total révisé de 159 300 logements de décembre.

Le nombre de mises en chantier en milieu urbain s'est établi à 82 300, marquant une légère augmentation par rapport au niveau d'activité élevé de décembre. Les mises en chantier de logements collectifs ont reculé de 16,6 % pour se fixer à 45 800.

Dans la région de l'Atlantique, les mises en chantier en milieu urbain ont atteint le niveau exceptionnel de 10 800 logements, ce qui est deux fois plus élevé que les 5 300 mises en chantier de décembre. Le mois dernier, 5 200 logements collectifs ont été mis en chantier comparativement à seulement 400 en décembre. Les mises en chantier de maisons individuelles se sont accrues de 14,3 % pour se fixer à 5 600. La plupart des gains ont été signalés au Nouveau-Brunswick et en Nouvelle-Écosse.

On a relevé dans les Pairies 24 800 mises en chantier en milieu urbain, même activité de décembre. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 5,2 % pour s'établir à 18 200, alors que le nombre de logements collectifs commencés a diminué de 12,0 % pour se fixer à 6 600. Les gains enregistrés en Saskatchewan ont compensé en partie les baisses signalées en Alberta et au Manitoba.

^{*} The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

^{*} DDA: Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Quebec urban starts were down 6.5 per cent to 18,800 units from December. Singles gained 9.4 per cent to 11,600 units while multiples fell to 7,200 from 9,500 in December. Much of the drop occurred in Montreal where starts were down to 9,300 from 13,000 in December.

Ontario urban starts, at 64,400 units, were down 6.1 per cent from December. Both single-detached and multiples markets were down. Toronto starts at 30,600, were down 8.9 per cent but the singles market, at 19,500 was strong. Ontario and Toronto urban starts were still higher than year ago levels.

British Columbia urban starts fell 41.9 per cent to 9,300 units. Singles rose 1.6 per cent to 6,300 from December. Multiples were 3,000 compared with 9,800 the previous month. Vancouver starts declined to 5,800 from 11,300, with the multiples sector showing the greatest drop.

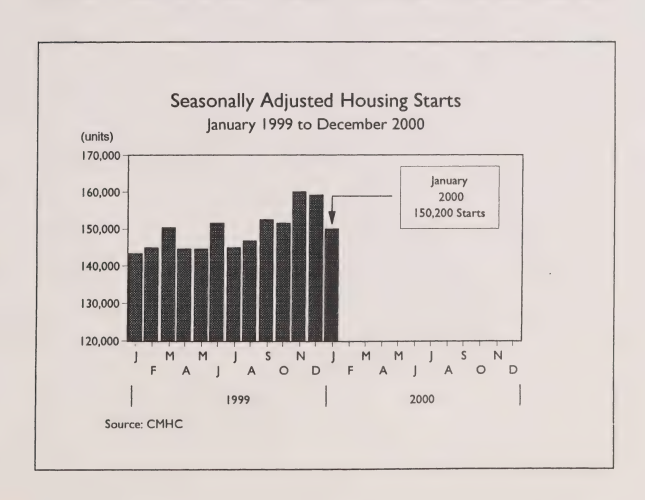
Au Québec, le nombre de mises en chantier en milieu urbain s'est élevé à 18 800, ce qui représente un recul de 6,5 % par rapport à décembre. Les mises en chantier de maisons individuelles ont progressé de 9,4 % pour s'établir à 11 600, tandis que le nombre de logements collectifs commencés est passé de 9 500 en décembre à 7 200 le mois dernier. Une grande partie de cette baisse a été observée à Montréal où le nombre de mises en chantier est passé de 13 000 en décembre à 9 300.

En Ontario, 64 400 logements ont été mis en chantier, une baisse de 6,1 % par rapport à décembre. Les mises en chantier de maisons individuelles et de logements collectifs ont diminué. Toronto a vu ses mises en chantier reculé de 8,9 % pour se fixer à 30 600, mais le marché des maisons individuelles est demeuré actif, enregistrant 19 500 mises en chantier. Malgré tout, les mises en chantier en milieu urbain à Toronto et en Ontario sont plus élevées qu'il y a un an.

En Colombie-Britannique, le nombre de mises en chantier en milieu urbain a chuté de 41,9 % pour s'établir à 9 300. Les mises en chantier de maisons individuelles ont augmenté de 1,6 % par rapport à décembre pour se fixer à 6 300. On a enregistré 3 000 mises en chantier de collectifs contre 9 800 le mois précédent. À Vancouver, les mises en chantier sont passées de 11 300 à 5 800; le marché des logements collectifs affichant la baisse la plus importante.

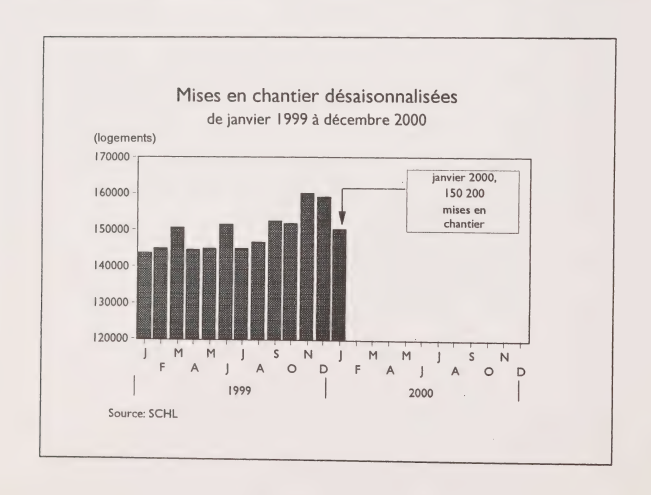
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

	Decen		January Final			
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR		
Newfoundland	51	900	49	1,200		
Prince Edward Island	14	300	12	500		
Nova Scotia	160	2,500	181	4,600		
New Brunswick	114	1,600	147	4,500		
Quebec	1,540	20,100	837	18,800		
Ontario	5,504	68,600	3,566	64,400		
Manitoba	87	1,600	63	1,400		
Saskatchewan	121	1,800	90	2,500		
Alberta	1,567	21,400	1,252	20,900		
British Columbia	1,268	16,000	525	9,300		
Total (+10,000 pop.)	10,426	134,800	6,722	128,100		
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	1,998	24,500	844	22,100		
Canada	12,424	159,300	7,566	150,200		

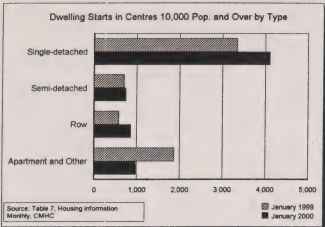


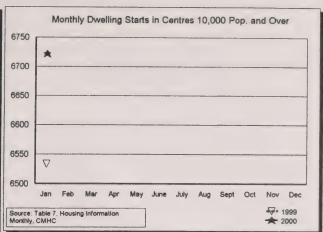
Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

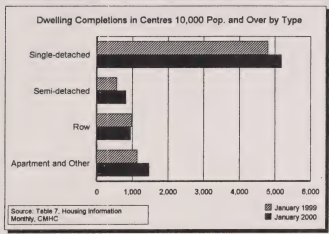
	Données de déce		Données définitives de janvier		
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA	
Terre-Neuve	51	900	49	1 200	
Île-du-Prince-Édouard	14	300	12	500	
Nouvelle-Écosse	160	2 500	181	4 600	
Nouveau-Brunswick	114	1 600	147	4 500	
Québec	1 540	20 100	837	18 800	
Ontario	5 504	68 600	3 566	64 400	
Manitoba	87	1 600	63	1 400	
Saskatchewan	121	1 800	90	2 500	
Alberta	1 567	21 400	1 252	20 900	
Colombie-Britannique	1 268	16 000	525	9 300	
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	10 426	134 800	6 722	128 100	
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	1 998	24 500	844	22 100	
Canada	12 424	159 300	7 566	150 200	

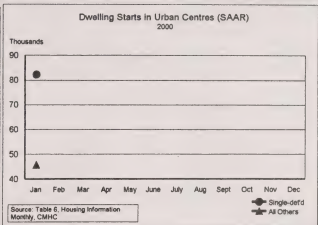


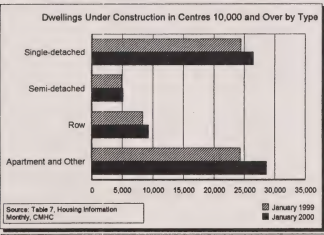
Housing Construction in Canada

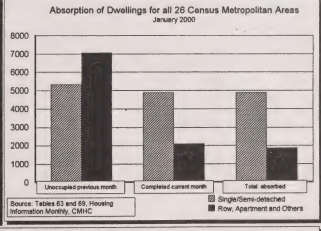


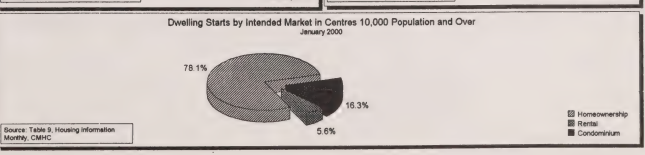




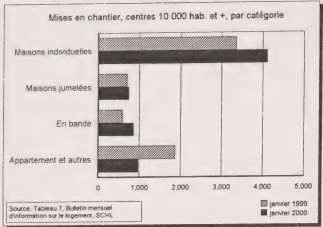


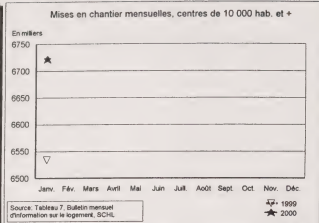


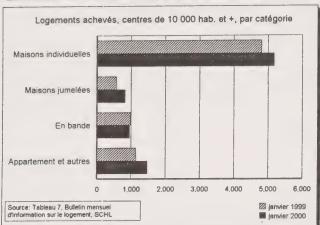


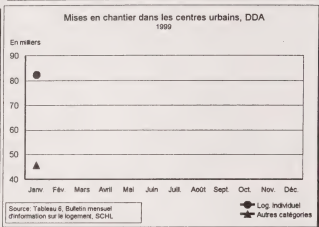


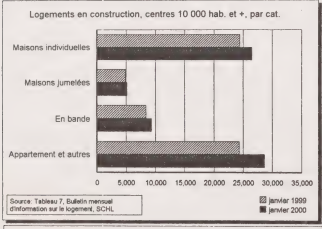
Construction de logements au Canada

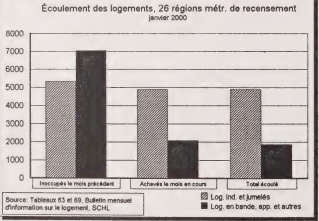


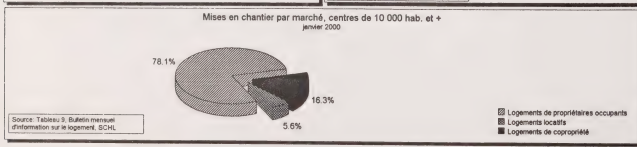




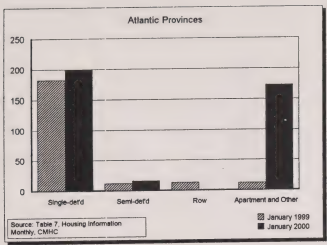


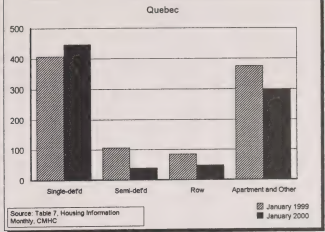


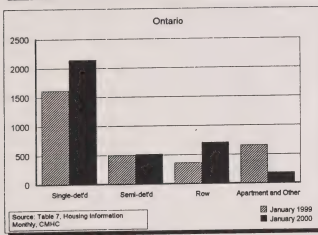


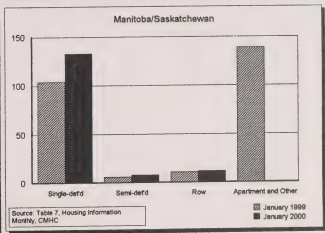


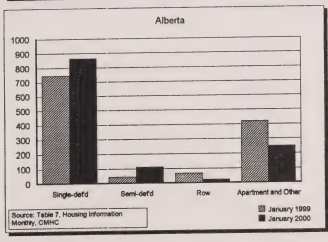
Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

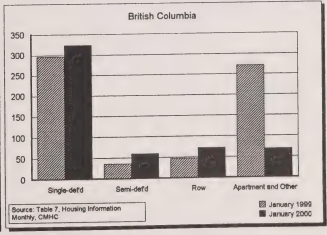




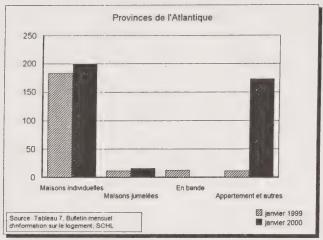


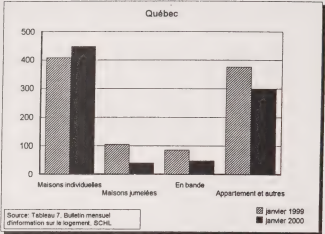


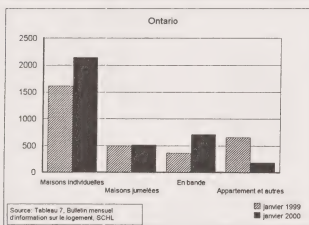


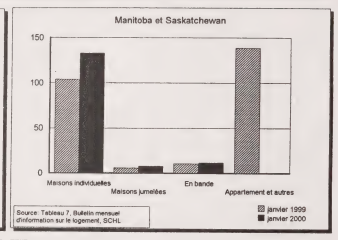


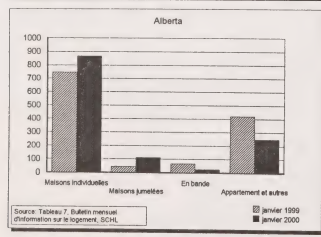
Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

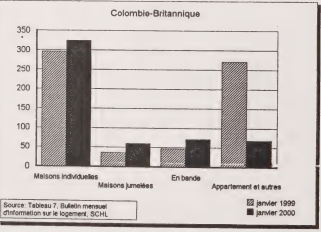




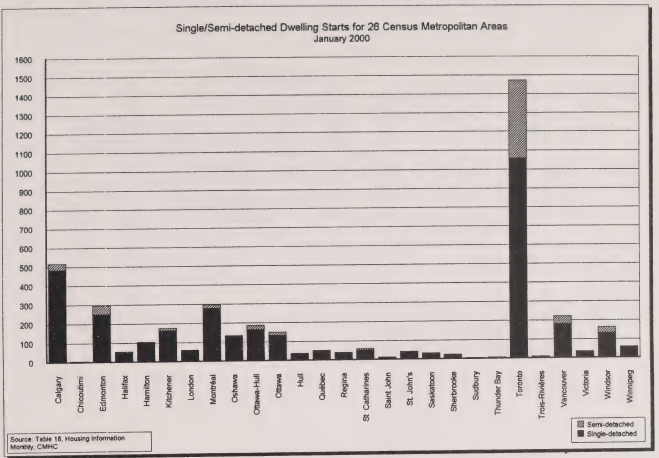


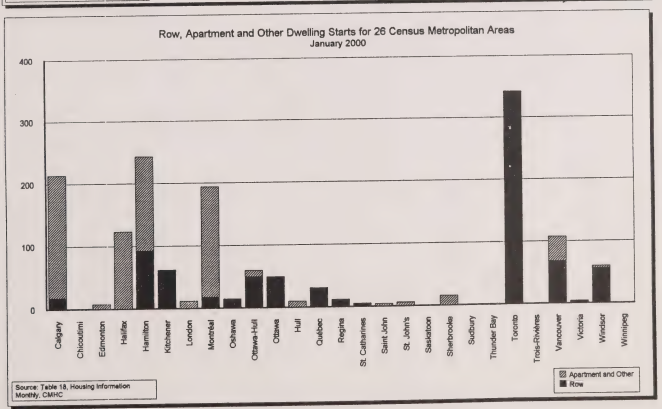




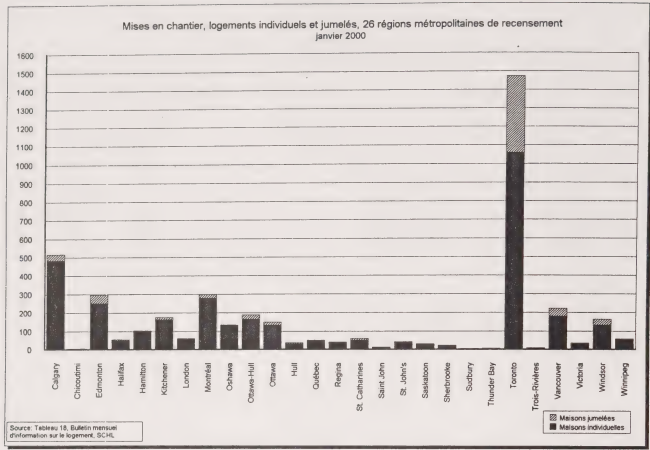


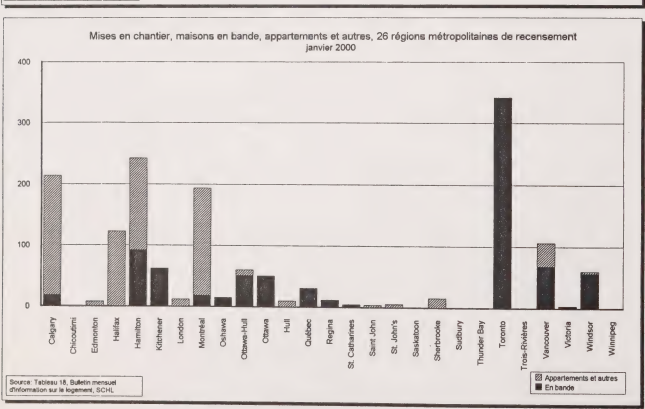
Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas

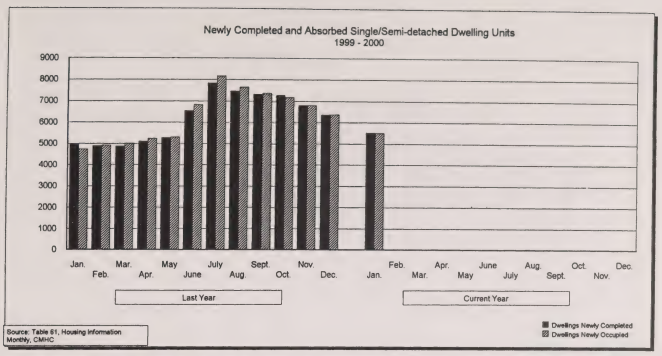


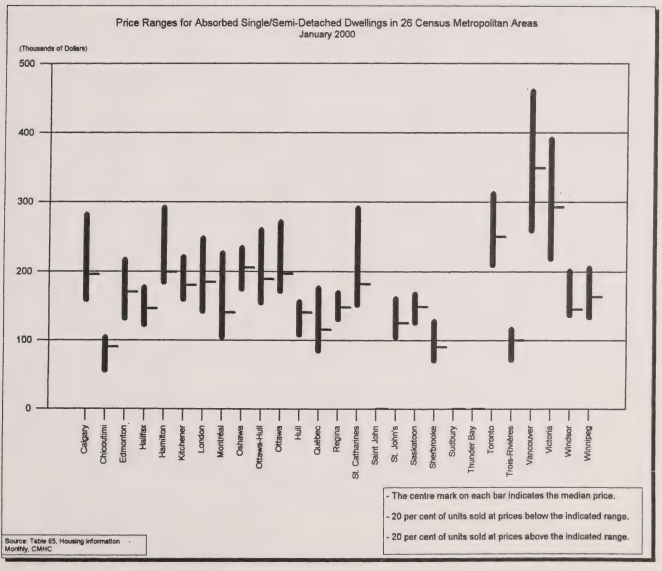


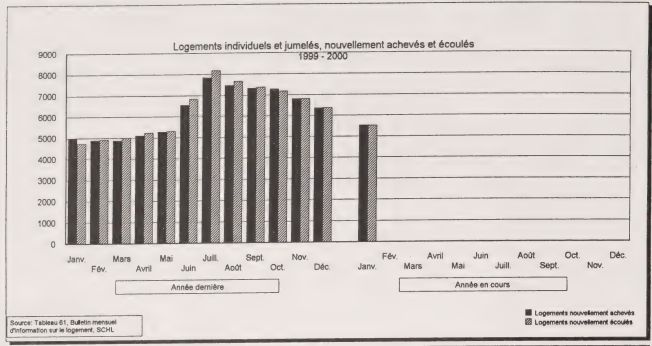
Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement











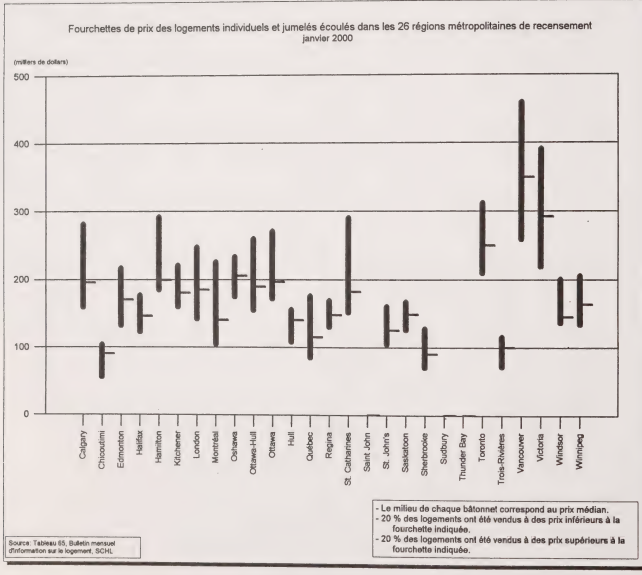


Table 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

Tableau 1

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de	0 Population 10 000 âmes				Canada					
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det d Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Other Areas Autres collec- livités	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- derd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	
					Starts /	Mis en chant	tier					
1998 1999	68,315 72,819	9,291	14,613 14,093	24,574 29,790	116,793 127,103	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,439 149,968	
2000 J F M A M J J A S O N D	4,115	754	871	982	6,722	•						
January 1999 janvier 2000	3,353 4,115	710 754	593 871	1,878 982	6,534 6,722							
				Cor	npletions /	Achevés						
1998 1999	68,231 70,965	8,802 9,840	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986	
2000 J F M A M J J A S O N D	5,189	828	958	1,480	8,455							
January 1999 janvier 2000	4,815 5,189	573 828	991 958	1,150 1,480	7,529 8,455							
				Under Consti	ruction (2) /	En constructi	on (2)					
1998	25,987	4,810	8,830	23,671	63,298	11,634	35,456	5,395	9,510	24,571	74,932	
1999 2000 J F M A M J J A S O N	27,670 26,557	5,295 5,215	9,432 9,358	29,173 28,685	71,570 69,815	11,806	36,799	5,796	10,151	30,630	83,376	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

Period / Période	Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10 000 âmes el plus (2)							Canada			
	Monthly Mois			Quarterly Trimestres					Quarterly Trimestres		
	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly Mois Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
			•		Starts / /	Mis en chantier					
1998- J F M A	72.5 73.3 71.2 70.5	47.0 49.7 62.3 54.1	119.5 123.0 133.5 124.6	72.3	53.2	125.5	22.3	141.8 145.3 155.8 145.7	91.8	56.0	147.8
M J J A	67.7 64.1 61.7 67.8	48.9 43.5 40.9 50.2	116.6 107.6 102.6 118.0	67.3	48.9	116.2	21.1	137.7 128.7 122.5 137.9	86.1	51.2	137 .3
S O N	67.0 69.1 68.8	47.4 51.6 41.0	114.4 120.7 109.8	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3 140.2 129.3	82.7	49.1	131.8
D 1999- J F	70.8 67.3 66.1	50.4 53.7 56.2	121.2 121.0 122.3	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7 143.6 144.9	86.9	50.0	136.9
M A M	67.8 73.4 69.9	60.2 48.4 52.0	128.0 121.8 121.9	67.0	56.6	123.6	22.6	150.6 144.6 144.7	87.0	59.2	146.2
J A S	74.4 76.8 72.2 76.4	54.5 47.3 53.8 55.3	128.9 124.1 126.0 131.7	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7 144.9 146.8 152.5	91.7	55.3 55.2	147.0 148.2
0 N D	71.6 74.4 79.9	55.7 61.1 54.9	127.3 135.5 134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	151.8 160.0 159.3	95.8	61.2	157.0
2000- J F M A M J J A S O N	82.3	45.8	128.1					150.2			

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. T-N.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ	N B N8.	Atlantic Atlantique	Québec	Ontario
Period /				Centres 10,000 Pop Centres de 10 000 a		2)		
1998 - 1999 -	(3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,488	50,088 62,925
1999 -	1st Q. / 1er f. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	. 19.5 18.0 20.7 20.2	59.4 64.5 61.3 65.5
1999 -	Jan. / janv Feb. / février Mar / mars Apr. / evri May / mai June / juin July / juillet Aug. / soût Sept. / sept Oct. / oct. Nov. / nov Dec. / déc	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.3	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 67.0 60.1 62.6 60.9 59.9 68.1 68.6
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.							
2000 -	Jan. / janv Feb. / février Mar / mars Apr / evril May / mai June / juin July / juillet - Aug / août Sept / sept Oct. / oct Nov. / nov. Dec. / déc	1.2	0.5	4.6	4.5	10.8	18.8	64.4
				All Areas / To	outes régions			
1998 - 1999 -	(3) (3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	53,830 67,235
1998 -	1st Q. / 1er! 2nd Q. / 2e!. 3rd Q. / 3e! 4th Q. / 4e!.	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25.2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.9 69.2 64.7 69.3
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.							

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".

Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

⁽²⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽³⁾ Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 4

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Man.	Sask.	Alta. Alb.	Praires	B.C. CB.	Total
Period / Période				Centres 10,000 Populati Centres de 10 000 âmes			
1998 (3 1999 (3		1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,79 127,10
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 2.1 2.0 ·1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123. 124. 127. 132.
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept / sept Oct. / oct Nov. / nov Dec. / déc.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	121. 122. 128. 121. 121. 128. 124. 126. 131. 127. 135. 134.
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.						
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin Jully I juillet Aug. I août Sept. I sept Oct. I oct. Nov I nov Dec I déc.	1,4	2.5	20.9	24.8	9.3	128.1
				All Areas / To	outes régions		
998 (3) 999 (3)		2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968
1998 -	1st Q. / 1er f. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9	146.2 147.0 148.2 157.0
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.				02.0	17.5	137.0

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".

⁽²⁾ Data on 1996 census area definitions.(3) Data are actual dwelling starts.

 ⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 (2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽³⁾ Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Ati	antic / atlantique			Québec			Ontario	
		Single- de'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus				
1998 1999	(3)	3,448 4,503	1,561 1,509	5,009 6,012	10,293 10,750	8,050 8,738	18,343 19,488	29,094 35,238	20,994 27,687	50,088 62,925
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et 4th Q. / 4et	2.6 2.8 4.2 3.5	1.8 1.1 1.9 1.7	4.4 3.9 6.1 5.2	11.0 10.1 9.8 10.7	6.3 8.9 7.7 8.4	17.3 19.0 17.5 19.1	30.0 28.6 26.8 32.0	26.1 19.1 19.3 21.2	56.1 47.7 46.1 53.2
1998 -	Jan. I janv Feb. I février Mar I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept Oct. I oct. Nov. I nov Dec. I déc	2.2 2.3 3.1 2.8 3.0 2.7 3.7 5.1 3.9 3.5 3.4 3.3	1.4 2.4 1.5 0.6 1.1 1.5 1.5 2.1 1.8 3.9 0.7	3.6 4.7 4.6 3.4 4.1 4.2 5.2 7.2 5.7 7.4 4.1	9.5 10.8 12.8 10.1 10.5 9.8 9.9 10.0 9.5 10.1 10.3 11.6	5.8 6.1 6.8 10.7 8.0 8.0 5.3 10.6 7.4 7.9 9.1 8.0	15.3 16.9 19.6 20.8 18.5 17.8 15.2 20.6 16.9 18.0 19.4 19.6	32.2 30.3 27.7 31.0 27.8 27.2 23.9 28.2 28.4 30.9 31.8 33.2	19.7 20.5 38.0 20.2 19.2 17.8 14.9 21.4 21.5 23.6 18.7 21.2	51.9 50.8 65.7 51.2 47.0 45.0 38.8 49.6 49.9 54.5 50.5
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.0 4.7 3.9 5.2	1.6 2.1 1.5 0.8	6.6 6.8 5.4 6.0	9.9 10.8 10.9 11.2	9.6 7.2 9.8 9.0	19.5 18.0 20.7 20.2	32.4 35.0 36.8 35.9	27.0 29.5 24.5 29.6	59.4 64.5 61.3 65.5
1999 -	Jan / janv Feb. / février Mar / mars Apr / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept / sept Oct. / oct Nov. / nov. Dec. / déc	4.8 5.0 5.5 5.0 4.2 4.8 3.9 3.2 4.4 5.3 5.4	1.3 2.3 1.6 2.1 2.3 1.9 1.9 1.0 1.2 0.5 1.3	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.8	11.0 10.3 8.5 12.1 10.1 10.7 9.9 12.3 11.6 11.3	10.1 9.6 9.1 7.5 6.8 7.4 7.6 7.2 14.7 9.2 8.4 9.5	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	30.5 32.3 34.4 34.6 34.1 36.4 38.7 35.0 36.6 31.0 35.8 40.9	24.7 28.1 28.2 26.4 31.6 30.6 21.4 27.6 24.3 28.9 32.3 27.7	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 67.0 60.1 62.6 60.9 59.9 68.1
2000 -	1st Q. / 1ert 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et									
2000 -	Jan. / janv Feb. / février Mar. / mars Apr. / evril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5.6	5.2	10.8	11.6	7.2	18.8	40.6	23.8	64.4

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB			Total	
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus (
1998 1999	(3)	18,437 15,453	7,285 9,049	25,722 24,502	7,043 6,875	10,588 7,301	17,631 14,176	68,315 72,819	48,478 54,284	116,793 127,103
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	19.8 18.9 18.2 17.0	6.7 8.2 5.9 9.0	26.5 27.1 24.1 26.0	8.9 6.9 6.6 6.5	12.3 11.6 11.5 7.4	21.2 18.5 18.1 13.9	72.3 67.3 65.6 69.7	53.2 48.9 46.3 47.7	125. 116. 111. 117.
1998 -	Jan. / janv Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	19.1 20.5 19.7 19.4 19.6 17.7 17.6 18.1 18.5 17.4 17.6 16.1	7.5 7.7 4.8 9.7 9.8 5.1 7.6 3.7 6.3 7.2 6.1 13.5	26.6 28.2 24.5 29.1 29.4 22.8 25.2 21.8 24.6 23.7 29.6	9.5 9.4 7.9 7.2 6.8 6.7 6.6 6.4 7.2 5.7 6.6	12.6 13.0 11.2 12.9 10.8 11.1 11.6 12.4 10.4 9.0 6.4 7.0	22.1 22.4 19.1 20.1 17.6 17.8 18.2 18.8 17.1 16.2 12.1	72.5 73.3 71.2 70.5 67.7 64.1 61.7 67.8 67.0 69.1 68.8 70.8	47.0 49.7 62.3 54.1 48.9 43.5 40.9 50.2 47.4 51.6 41.0 50.4	119.8 123.0 133.9 124.6 116.6 107.6 102.6 118.0 114.4 120.7 109.8
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et 4th Q. / 4et.	14.0 15.0 16.1 16.3	10.3 7.2 9.8 8.9	24.3 22.2 25.9 25.2	5.7 7.1 7.4 6.7	8.1 5.6 6.7 8.9	13.8 12.7 14.1 15.6	67.0 72.6 75.1 75.3	56.6 51.6 52.3 57.2	123.6 124.2 127.4 132.5
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mers Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept Oct. I oct Nov I nov. Dec. I déc.	15.4 13.2 13.4 14.7 14.2 16.1 16.0 16.8 15.8 16.8 14.8 17.3	11.2 10.1 9.6 7.5 4.3 9.8 10.0 11.8 7.5 10.1 9.1 7.5	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	5.6 5.3 6.0 7.0 7.3 7.0 7.5 7.3 7.3 6.9 7.1	6.4 6.1 11.7 4.9 7.0 4.8 6.4 6.2 7.6 7.0 10.0 9.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	67.3 66.1 67.8 73.4 69.9 74.4 76.8 72.2 76.4 71.6 74.4 79.9	53.7 56.2 60.2 48.4 52.0 54.5 47.3 53.8 55.3 55.7 61.1 54.9	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.									
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juille! Aug. I aoû! Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	18.2	6.6	24.8	6.3	3.0	9.3	82.3	45.8	128.1

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.
(3) Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) January 1999 - 2000

Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier 1999 - 2000

				1999					2000		
		Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apartment and Other	Total	Single- det'd	Semi- det'd	Row	Apartment and Other	Total
Area / Provinc	09	Maisons indivi- duelles	Maisons jumelées	En bande	Apparte- ments et autres		Maisons indivi- duelles	Maisons jumelées	En bande	Apparte- ments et autres	
						Starts	/ Mis en chantie	er			
Nfld.	TN.	20	2	-	4	26	43	-		6	4!
P.E.I.	1PÉ.	13	-	4	8	25	8	4	-	-	1:
N.S.	NÉ.	128	8	9	-	145	52	6	-	123	18
N.B.	NB.	22	2	-	-	24	97	6	-	44	14
Que.	Qué.	408	106	86	376	976	448	40	49	300	83
Ont.	Ont.	1,616	504	368	659	3,147	2,145	518	713	190	3,56
Man.	Man.	67	4	6	115	192	61	2	-	-	6:
Sask.	Sask.	37	2	5	24	68	72	6	12		90
Alta.	Alb.	746	46	68	421	1,281	865	112	25	250	1,252
B.C.	CB.	296	36	47	271	650	324	60	72	69	525
Canada	9	3,353	710	593	1,878	6,534	4,115	754	871	982	6,722
						Completions	/ Achevés				
Nfld	T -N.	31	6	-	8	45	125	2		10	137
P.E.I	1PÉ.	9	-	-	-	9	27	4	-	-	31
NS.	N-É	124	14	8	4	150	184	8	3	21	216
N.B.	NB.	80	11	4	8	103	93	10	16	23	142
Que.	Qué.	528	84	34	301	947	471	46	29	150	696
Ont.	Ont.	2,231	270	667	87	3,255	2,529	578	715	144	3,966
Man.	Man.	72	-	-	•	72	117	2	-	-	119
Sask.	Sask.	69	8	-	81	158	142	26	16	22	206
Alta.	Alb.	1,204	82	75	164	1,525	962	80	70	97	1,209
B.C.	CB.	467	98	203	497	1,265	539	72	109	1,013	1,733
Canada		4,815	573	991	1,150	7,529	5,189	828	958	1,480	8,455
					Under Cor	estruction (2)	En construction	n (2)			
Nfld.	TN.	301	50	28	135	514	357	14	5	18	· 394
P.E.I	1 -PÉ	54	7	4	50	115	69	14	4	30	117
N.S.	N-É	459	50	37	436	982	406	42	•	630	1,078
N.B	NB	207	18	41	106	372	394	34	45	290	763
Que	Qué	2,038	428	447	2,580	5,493	2,279	364	470	3,749	6,862
Ont.	Ont	13,391	3,035	5,880	8,409	30,715	14,931	3,413	6,889	12,149	37,382
Vlan.	Man.	452	30	20	299	801	561	32	11	457	1,061
Sask.	Sask.	413	54	112	310	889	484	62	87	549	1,182
Alta.	Alb.	4,361	601	822	4,157	9,941	4,387	792	878	5,430	11,487
3.C.	CB.	2,812	662	1,038	7,899	12,411	2,689	448	969	5,383	9,489
Canada		24,488	4,935	8,429	24,381	62,233	26,557	5,215	9,358	28,685	69,815

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - December 1998 - 1999

Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - décembre 1998 - 1999

				1998					1999		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En: bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	er			
Nfid. P.E.I N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta B.C.	TN 1PÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	580 180 1,478 1,210 10,293 29,094 1,371 1,440 15,626 7,043	154 24 131 95 1,854 4,555 96 160 1,046 1,176	20 10 77 83 1,074 10,059 74 210 1,181 1,825	177 78 485 227 5,122 6,380 315 331 3,872 7,587	931 292 2,171 1,615 18,343 50,088 1,856 2,141 21,725 17,631	803 275 2,099 1,326 10,750 35,238 1,330 1,358 12,765 6,875	50 30 138 116 1,470 6,370 54 152 1,276 745	9 31 20 82 971 10,373 49 88 1,096 1,374	64 63 577 329 6,297 10,944 661 594 5,079 5,182	926 399 2,834 1,853 19,488 62,925 2,094 2,192 20,216 14,176
						Completions			,	,	
Nfld. P.E.I. N.S. N.B Que Ont. Man. Sask Alta. B.C.	TN. I -P-È. NÈ NB Qué Ont Man. Sask Alb. CB.	600 192 1,580 1,109 9,837 28,227 1,316 1,438 15,744 8,188	182 26 151 110 1,832 3,706 110 180 1,080	20 10 68 105 1,177 9,469 154 258 1,376 2,410	206 48 585 241 5,112 3,013 229 430 2,364 9,221	1,008 276 2,384 1,565 17,958 44,415 1,809 2,306 20,564 21,244	661 225 1,981 1,180 10,564 33,964 1,168 1,244 13,076 6,902	64 29 154 107 1,538 5,606 44 120 1,182	32 18 50 68 939 9,593 52 94 996	181 75 491 182 5,210 6,671 387 406 3,536 6,878	938 347 2,676 1,537 18,251 55,834 1,651 1,864 18,790 16,387
Canada		68,231	8,802	15,047	21,449	113,529	70,965	9,840	13,453	24,017	118,275

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January 2000

Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

		Homographia	Pontal	Condonini	0		
Area f Province		Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd /	Individuelles et jumelé		
Nfld.	TN	43					A.
P.E.I.	1PÉ.	10	2				4
N.S	NÉ	58		-		-	5
N.B.	NB	79	24	-	•		10
Que.	Qué.	488	-	-	•		48
Ont.	Ont. Man	2,641		22	-	•	2,66
Man. Sask.	Sask.	58	2 2	3	-	•	6:
Alta.	Alb.	915	2	60	•	•	7: 97
B.C.	CB.	360	2	22	-		38
Canada		4,722	34	113	-	-	4,869
•				Row /	En bande		
Nfld.	TN.	-	-			-	
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-		-	
N.S	NÉ	-	-	-	-	-	
N.B.	NB	-	-		-	•	
Que	Qué.	40.1	-	49	-		4
Ont Man.	Ont Man.	484	-	224	•	5	71:
Sask.	Sask.			12	-	•	
Alta.	Alb	7		18			12 25
B.C.	C -B.	-	9	63	-	-	72
Canada		491	9	366	-	5	871
			/	Apartment and Other /	Appartements et autres		•
Nfld.	- TN.	6	-	-	-		6
P.E.I.	1PÉ	-	-	-	•	-	
NS.	NÉ.	-	72	51	-	•	123
N.B.	N-B	4	40		•	•	44
Que. Ont.	Qué. Ont	4	155 12	141 174	-		300
Man	Man.		12	174	•	4	190
Sask	Sask.	-					
Alta	Alb.	8		242		-	250
B.C.	C -B.	8	51	10	-	-	69
Canada		30	330	618	-	4	982
				Total			
Nfld.	TN.	49	-	-	-	-	49
P.E.I.	1PÉ.	10	2		-	•	12
V.S. V.B.	NÉ. NB.	58 83	72	51	•	•	181
v.b. ⊇ue.	Qué.	492	64 155	190	-	•	147 837
Ont.	Ont.	3,125	12	420		9	3,566
Man.	Man.	58	2	3			63
Sask.	Sask.	70	2	18			90
Alta.	Alb.	930	2	320			1,252
3.C.	CB.	368	62	95	-	-	525
Canada		5,243	373	1,097		9	6,722

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - December 1999

Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	Individuelles et jumelé	es ·	
Nfld	TN	849	4	-	-	-	85
PEI	1P-É	282	22	-	-	1	30
NS	NÉ	2,237	-	-	-		2,23
NB.	N-B	1,327	96	-	•	19	1,44
Que.	Qué.	12,185	4	28	•	23	12,22
Ont	Ont Man.	41,359 1,286	2	96	•	23	41,60 1,38
Man. Sask	Sask.	1,386	33	80		11	1,51
Alta.	Alb.	13,241	60	738		2	14,04
B.C.	CB.	7,284	92	223	•	21	7,620
Canada		81,436	329	1,375	-	80	83,220
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			Row /	En bande		
Nfld	TN.	4	-	-	•	5	9
PEI	1PÉ	-	31	-	-		31
NS.	NÉ	16	4	-	•	-	20
N.B.	N -B.	38	12	28	-	4	82
Que	Qué.	286	50	635	-	-	971
Ont	Ont	6,762	243	3,351	-	17	10,373
Man.	Man.	-	28	21	-	-	49
Sask	Sask	5	_8	65	-	10	88
Alta B.C.	Alb C -B	165 25	74 91	853 1,258	4	-	1,096 1,374
Canada		7,301	541	6,211	4	36	14,093
			A	partment and Other /A	Appartements et autres		
Nfld.	TN.	58	6				64
PEI.	1PÉ.	-	63		-	-	63
NS.	NÉ.	10	567	-	-	-	577
N.B	NB.	15	252	30	-	32	329
Que	Qué.	114	3,390	2,793	-	-	6,297
Ont	Ont.	125	1,064	9,755	-	-	10,944
Man	Man. Sask.	-	425	236	•	-	661
Sask Alta	Alb.	25	40	514	•	40	594
BC	CB.	105	1,126 1,473	3,916 3,604	•	12	5,079 5,182
Canada		452	8,406	20,848		84	29,790
				Total			
Nfld.	TN.	911	10		_1	5	926
P.E.I.	1PÉ.	282	116			1	399
N.S.	NÉ.	2,263	571			1	2,834
V.B.	NB.	1,380	360	58	-	55	1,853
Que.	Qué.	12,585	3,444	3,456		3	19,488
Ont.	Ont.	48,246	1,323	13,316		40	62,925
Man.	Man.	1,286	455	353			2,094
Sask	Sask.	1,391	81	659	-	61	2,192
Alta.	Alb.	13,431	1,260	5,507	4	14	20,216
B.C.	CB.	7,414	1,656	5,085	•	21	14,176
Canada		89,189	9,276				

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January 2000

Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area / Province	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
		Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	
Nfld. T-N.	126	1	-		127
P.E.I. 1P-É.	29	2	*	•	3
N.S. <i>N-É</i> . N.B <i>N-B</i> .	192	-	-	-	193
Que. Qué.	81	22	-	-	103
Ont. Ont.	517	•	40	-	51
Man. Man.	3,088	•	19	-	3,10
Sask. Sask.	153	4	11		119
Alta. Alb.	995		47		1,042
B.C. <i>CB</i> .	589	8	14	-	61
Canada	5,881	37	99	•	6,017
			Row / En bande		
Nfld. TN		-	•	-	
PE.1 1-P-É.	-	•	-	-	
NS. N-É	3	-	-		3
N.B <i>NB.</i>	8	•	8	-	16
Que Qué	7	12	10	•	29
Ont Ont	502	23	190	-	715
Man Man	-	-		-	
Sask. Sask		6	10	•	16
Alta. Alb.	13	44	57	-	70
B.C. <i>CB.</i>	•	11	98	•	109
Canada	533	52	373	•	958
		Åpartment a	and Other / Appartements et a	utres	
Nfld TN	10	-		-	10
P.E.I. 1PÉ	-	•	-	-	
NS. NÉ	-	21	-	-	21
N.B. NB	-	23	-	-	23
Que Qué	6	93	51	-	150
Ont Ont	4	*	140	-	144
Man Man.	-	-		•	
Sask Sask	40		22	-	22
Alta A/b	10	74	13	•	97
B.C. <i>CB</i>	8	•	1,005	•	1,013
Canada	38	211	1,231	•	1,480
			Total		71-0-7
Nfld. TN.	136	1		-	137
P.E.I. 1PÉ.	29	2	•	•	31
N.S. NÉ.	195	21	•	•	216
N.B. <i>NB</i> .	89	45	8	•	142
Qué. Qué.	530	105	61	•	696
Ont. Ont.	3,594	23	349	•	3,966
Man, Man.	111	40	8	•	119
Sask. Sask.	153	10	43	•	206
Alta. <i>Alb.</i> B.C. <i>CB.</i>	1,018 597	74 19	117 1,117	•	1,209 1,733
Canada	6,452	300	1,703	-	8,455

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - December 1999 Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area / Province	Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
		Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles e	t jumelées	
Nfld. TN.	722	3	-		72
P.E.I. 1PÉ.	226	28	-	-	25
N.S. NÉ.	2,135	-	-	-	2,13
N B. NB	1,193	94	-	-	1,28
Que. Qué.	12,086	2	14	-	12,10
Ont. Ont	39,329	18	223	-	39,57
Man. Man	1,130	6	76	-	1,21
Sask. Sask	1,254	30	80	-	1,36
Alta. Alb	13,600	44	614	-	14,25
B C. C-B	7,274	183	441	-	7,89
Canada	78,949	408	1,448	-	80,80
			Row / En bande		
Nfld TN	14	18	-		32
P.E.I. 1 -PÉ	-	18	-	-	18
N.S. NÉ	26	15	9	-	50
N.B. <i>NB</i>	28	40	-	-	68
Que. Qué.	345	21	573	-	939
Ont. Ont.	6,051	268	3,274	-	9,593
Man. Man	-	28	24	-	52
Sask. Sask.	-	14	80	-	94
Alta. Alb.	164	62	770	-	996
B.C. <i>CB</i>	6	348	1,257	-	1,611
Canada	6,634	832	5,987	•	13,453
		Apartment a	nd Other / Appartements et au	utres	
Nfld TN.	78	63	40	-	181
P.E.I 1P-É	-	75	-	-	75
NS NÉ	6	428	57	-	491
N.B <i>NB</i>	2	170	10	-	182
Que. Qué.	111	2,401	2,698	-	5,210
Ont. Ont.	85	1,258	5,328	-	6,671
Man. Man	-	266	121	-	387
Sask. Sask Alta. Alb.		34	372	-	406
	15	1,129	2,392	-	3,536
B.C. <i>CB.</i>	76	1,416	5,386	•	6,878
Canada	373	7,240	16,404		2,4,017
			Total		
			Total		
Nfld. TN.	814	84			600
Nfld. <i>TN.</i> P.E.I. <i>ÎPÉ</i> .		84 121	40	-	938
	226	121	40	-	347
P.E.I. <i>1PÉ.</i> N.S. <i>NÉ.</i>	226 2,167	121 443	40	-	347 2,676
P.E.I.	226 2,167 1,223	121 443 304	40 - 66 10	-	347 2,676 1,537
P.E.I. <i>1PÉ.</i> N.S. <i>NÉ.</i> N.B. <i>NB.</i>	226 2,167 1,223 12,542	121 443 304 2,424	40 - 66 10 3,285	-	347 2,676 1,537 18,251
P.E.t. 1PÉ. N.S. NÉ. N.B. NB. Que. Qué. Ont. Ont.	226 2,167 1,223 12,542 45,465	121 443 304 2,424 1,544	40 - 66 10 3,285 8,825	-	347 2,676 1,537 18,251 55,834
P.E.I.	226 2,167 1,223 12,542 45,465 1,130	121 443 304 2,424 1,544 300	40 - 66 10 3,285 8,825 221	-	347 2,676 1,537 18,251 55,834 1,651
P.E.I.	226 2,167 1,223 12,542 45,465 1,130 1,254	121 443 304 2,424 1,544 300 78	40 		347 2,676 1,537 18,251 55,834 1,651 1,864
P.E.I. <i>JPÉ.</i> N.S. <i>NÉ.</i> N.B. <i>NB.</i> Que. Qué. Ont. <i>Ont.</i> Man. <i>Man.</i>	226 2,167 1,223 12,542 45,465 1,130	121 443 304 2,424 1,544 300	40 - 66 10 3,285 8,825 221		347 2,676 1,537 18,251 55,834 1,651

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure in Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province January 2000

Tableau 13

Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province janvier 2000

		1-	5	6-1	19	20-	49	50-	99	100-	199	200	0+	То	tal
Area / Provin		Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure Immouble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Lage- ments
								Starts /	Mis en cl	hantier					
Nfld.	TN	3	6		-	-			-	-	-		-	3	(
P.E.I.	1PÉ.			-	-		-				-			- 1	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	2	51	1	72	-	-	-	-	3	123
N.B.	NB.	1	4	-	-	1	40		-		-			2	44
Que.	Qué.	24	73	16	134	1	38	1	55	-	-	-	-	42	300
Ont.	Ont.	1	4	1	12	2	59	-	-	1	115	-		5	190
Man	Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sask.	Sask.	-	-	-		-		-		-	-		-		
Alta.	Alb.	-1	-	4	34	2	71		-	1	145	-	-	7	250
B.C.	CB.	4	8	1	10	2	51	-	-	-	-	-	-	7	69
Canad	a	33	95	22	190	10	310	2	127	2	260	-	-	69	982
							Com	pletions /	Achevés						
Nfid.	TN	5	10	-	-	-	-	-		-		-		5	10
P.E.I	1PÉ.	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	1	21	-	-	-	-	-	-	1	21
N.B	NB	-	-	2	23	-	-	-		•	-	-	-	2	23
Que.	Qué.	15	49	8	72	1	29	-	-	-	-	-	-	24	150
Ont	Ont.	1.	4	1	8	3	132	-	-	-	-	-	-	5	144
Man.	Man.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Sask.	Sask.	1	5	1	17	-	-	-	•	-	-	-	-	2	22
Alta.	Alb.	3	11	2	12	-	•	1	74	-	-	-	-	6	97
BC.	CB.	1	2	4	46	4	149	1	85	6	731	-	-	16	1,013
Canad	а	26	81	18	178	9	331	2	159	6	731	-	-	61	1,480

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.



Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) January 2000

Tableau 14

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) janvier 2000

	1-	3	6-	19	20-	49	50-	.99	100-	199	20	0+	То	tal
Area / Collectivité	Structur meuble		Structur Immeubl	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble		Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur Immeubl	Units Loge ment
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary		-	3	26	1	25	-		1	145	-		5	19
Chicoutimi-Jonquière	-	•	-		-		-		-		-	-	-	
Edmonton	-	-	1	8	-	•	-	-	-	*	-		1	
Halifax	-	-	-	•	2	51	1	72	-		-		3	13
Hamilton	-1	-	-	-	1	36	-	-	1	115	-	-	2	15
Kitchener		•	-		-	•	-		-		-	-	-	
London	10	-	1	12	-	-	-	*	-	-	-	-	1	
Montréal	16	49	10	89	1	38	-	•	-	-	-	•	27	1
Oshawa	4	10	-	-	-	•	-		-	-	-	•	-	
Ottawa-Hull Ottawa	4	10		-		-	- [•		-	-	-	4	
Hull	4	10										•	4	
Québec		10										_	1	
'Regina	-													
St. Catharines-Niagara	-											_		
Saint John	1	4	-	-	_	-	_		-		_		1	
St. John's	3	6					-		-		_		3	
Saskatoon	-		-		-		-							
Sherbrooke	1	4	2	12	-	-	-	-	-				3	
Sudbury	-	-		-	-		-	-	-		-		-	
Thunder Bay	-	-	-		-	-	-1	-	-	-	-1	-	-	
Toronto	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Trois-Rivières	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Vancouver	4	8	1	10	1	21	-	•	-	-	-	-	6	
Victoria	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Windsor	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Winnipeg	-	•	-	-	-	-	-	•	-	•	•	•	-	
Sub-Total / Total partiel	30	85	18	157	6	171	1	72	2	260	-	•	57	7
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	-	-	-	-								-	
Barrie	-	-	-		-		-	-	-		-	-	-	
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	
Brantford	-	-	-		-		-	-	-		-		-	
Cape Breton	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chatham	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Cornwall	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-		-	
Courtenay	-	-	-	•	-	-	-	-	-	•	-		-	
Drummondville	1	4	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Fredericton	-	-	-	-	1	40	-	-	-		*	-	1	
Granby	-	-	1	6	-	-	1	55	-	-	-		2	
Guelph	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	•	-	
Kamloops	-	-	-	-		-	•	-	-	-	-			
Kelowna	-	-	-	-	1	30	-	-	-	•	•	•	1	
Kingston	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	
Lethbridge Madicine Hat	-	•		•	•	•	-	-	•	•				
Medicine Hat Moncton	•	•	-	-	•	•	•	-	-	-				
Nanaimo		-	~		-	•	-	•	•	•				
North Bay		-		-		•	•	•	•	•	-			
Peterborough				-		•	•	-						
Prince George						•		•						
Red Deer								•						
Saint-Hyacinthe			1	6									1	
Saint-Jean-sur-Richelieu				3										
Samia														
Sault Ste. Marie														
Shawinigan		-			-					-			-	
Vernon	-	-	-	-	-	•	-	-	-		-	-	-	
ub-Total / Total partiel	1	4	3	18	2	70	1	55	•	-	-	-	7	1
										-			-	

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) January 2000

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) janvier 2000

	1-:		6-		20-		50-		100-		20			tal
Area / Collectivité	Structur meuble	Units Loge- ments	Structur Immeubl	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur meuble		Structur meuble	Units Loge- ments	Structur Immeubl	Units Loge- ments
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary	3	11	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	-	-			-	-	-		1	
Edmonton	-	-	-	-	-		1	74	-	-	-	-	1	74
Halifax	-	-	1	8	3	132	-	_		-	•	-	4	140
Hamilton	-	•	1	0	3	132		_				_	7	1-41
Kitchener London		-	. [-				_		_		-		
Montréal	6	17	5	53	-				_	_	-	_	11	70
Oshawa		-		-		-	-		-	-	-	-		
Ottawa-Hull	3	10	-	_	-	-	-	-		-	-	-	3	10
Ottawa	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Hull	2	6	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	2	(
Québec	-	-	2	12	1	29	-	-	-	-	-	-	3	41
Regina	-	-	1	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John	-	- 40	-	-	-	•	-	•	•	-	- 1	-	-	
St. John's	5	10	-	-	•	•	-	•	-	•	-	-	5	10
Saskatoon	*		4	7	•	-	-	•	-	-	•	-	1	-
Sherbrooke Sudbury		-		,		-		-				-		
Thunder Bay												_		
Toronto	-		-	-	-	_		_	_		_			
Trois-Rivières		-	-	_	-	-		-	_	-		-	-	
Vancouver	1	2	-	-	3	107	1	85	6	731	-	-	11	925
Victoria	-	-	2	32	-	-	-	-	-	-	-	-	2	32
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-		-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	18	50	13	135	7	268	2	159	6	731		-	46	1,343
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines														
Abbotsford		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	~	-	•
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Charlottetown Chatham	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack						-	-	-	-	-	-	-	-	
Cornwall		-						-		-	•	-	-	-
Courtenay	-	_	_	-	-	_	-		-					
Drummondville	3	10		-		-		-					3	10
Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	
Granby	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guelph	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Kamloops	-	-	1	8	1	42	-	-	-	-	-	-	2	50
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kingston Lethbridge	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Moneton		-	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nanaimo			-	23				-	-	-	-	-	2	23
North Bay		-					•	-	-	-	-	•	•	
Peterborough	-	-	-					-		-	-	-	•	
Prince George			-	-		-								
Red Deer	-	-		-	-	-	-	_				-		
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-			-			
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-		-	-	-			-		-			
Samia	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-			
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			_	
Shawinigan Vernon		-	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	3	10	3	31	1	42	-	-	-	-	•	-	-	-
Total partion						42	-	-	-	-	-	-	7	83
Total	21	60	16	166	8	310	2							

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 4th Quarter 1998 - 1999

Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

4e trimestre 1998 - 1999

	ter 1998 - 1999						0 1990 - 199				
				1998					1999		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- derd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts(1) /	Mis en Chantie	r (1)			
Nfld.	TN.	276	43	6	37	362	339	4		10	353
P.E.I.	1PÉ.	121	13	4	21	159	134	8		-	142
N.S.	NÉ.	572	78	11	159	820	1,135	91	9	59	1,294
N.B.	NB.	494	37	26	99	656	715	19	22	54	810
Que.	Qué.	2,771	340	203	1,751	5,065	3,353	310	378	2,471	6,512
Ont.	Ont.	9,332	1,611	2,759	1,336	15,038	10,326	1,799	3,388	2,821	18,334
Man.	Man.	499	29	8		536	513	23	12	121	669
Sask.	Sask.	524	34	66	52	676	402	43	45	86	576
Alta.	Alb	4,836	410	419	1,493	7,158	4,523	337	333	1,771	6,964
B.C	CB.	1,854	204	328	1,517	3,903	2,145	202	512	1,552	4,411
Canada		21,279	2,799	3,830	6,465	34,373	23,585	2,836	4,699	8,945	40,065
						Completions /	Achevés				
Nfld.	TN	329	64	10	48	451	400	14		49	463
P.E.I.	1PÉ.	104	10	10	-	124	125	14	9	41	189
N.S.	NÉ.	809	113	20	115	1,057	1,570	109	20	345	2,044
N.B.	NB.	762	42	38	80	922	764	47	36	57	904
Que.	Qué.	3,128	338	241	941	4,648	3,681	316	184	1,061	5,242
Ont	Ont.	8,986	1,028	2,104	698	12,816	10,637	1,560	2,711	2,614	17,522
Man	Man.	642	14	79	98	833	689	33	118	114	954
Sask.	Sask.	638	64	97	189	988	634	42	7	54	737
Alta.	Alb	5,596	399	355	959	7,309	4,744	473	336	1,434	6,987
B.C.	CB	2,424	296	691	2,611	6,022	2,470	255	432	1,362	4,519
Canada		23,418	2,368	3,645	5,739	35,170	25,714	2,863	3,853	7,131	39,561
					,Under Con	struction (2) /	En construction	(2)			
Nfld.	TN.	894	63	28	145	1,130	642	16	. 5	24	687
P.E.I.	1PÉ	170	11		63	244	174	12	4	40	230
N.S.	NÉ.	852	144	51	456	1,503	832	57	12	607	1,508
N.B.	NB.	520	37	41	154	752	740	44	73	287	1,144
Que.	Qué.	2,729	439	395	2,762	6,325	2,908	413	519	4,221	8,061
Ont.	Ont.	15,987	2,833	6,242	7,848	32,910	17,648	3,496	6,932	12,103	40,179
Man.	Man.	1,114	43	14	184	1,355	1,148	49	15	457	1,669
Sask.	Sask.	779	67	107	445	1,398	895	91	103	619	1,708
Alta.	Alb.	6,675	853	1,087	4,057	12,672	6,093	928	1,206	5,711	13,938
B.C.	CB.	5,736	905	1,545	8,457	16,643	5,719	690	1,282	6,561	14,252
Canada		35,456	5,395	9,510	24,571	74,932	36,799	5,796	10,151	30,630	83,376

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dwelling Units) January - December 1998 - 1999

Tableau 17

Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - décembre 1998 - 1999

Janua	iry - Decemb	er 1996 - 195	,9			janvier - uc	cembre 193	0 - 1333			
				1998					1999		
Area I Provinci	9	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- deťd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- del'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts (1)	/ Mis en Chant	ier			
Nfld.	TN.	1,086	163	20	181	1,450	1,233	50	9	79	1,37
PEI	1PÉ	387	28	10	99	524	472	32	31	81	61
NS	N-É	2,257	290	89	501	3,137	3,345	218	29	658	4,25
NB	NB.	1,989	106	89	263	2,447	2,201	134	94	347	2,77
Que.	Qué.	14,685	1,930	1,074	5,449	23,138	15,798	1,586	1,184	7,174	25,74
Ont	Ont	32,737	4,575	10,073	6,445	53,830	39,421	6,445	10,425	10,944	67,23
Man.	Man.	2,368	131	81	315	2,895	2,231	90	151	661	3,13
Sask	Sask.	2,154	174	222	415	2,965	2,070	155	104	760	3,08
Alta.	Alb.	20,077	1,428	1,512	4,105	27,122	16,688	1,570	1,424	5,765	25,44
BC.	CB.	8,691	1,218	2,117	7,905	19,931	8,731	816	1,444	5,318	16,309
Canada		86,431	10,043	15,287	25,678	137,439	92,190	11,096	14,895	31,787	149,968
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN	1,558	184	20	212	1,974	1,449	73	32	200	1,754
P.E.I.	1PÉ	312	26	10	52	400	467	35	18	106	626
VS.	NÉ	2,525	238	68	585	3,416	3,361	305	62	509	4,23
N.B	N-B	1,838	122	138	273	2,371	1,952	127	68	219	2,366
Que	Qué	14,384	1,990	1,179	5,391	22,944	15,702	1,640	1,068	5,731	24,14
Ont.	Ont.	32,084	3,729	9,517	3,073	48,403	37,790	5,701	9,669	6,675	59,835
Man.	Man.	2,087	158	165	331	2,741	2,195	80	150	387	2,812
Sask.	Sask.	2,216	194	270	483	3,163	1,935	127	98	562	2,722
Alta	Alb.	19,504	1,483	1,651	2,433	25,071	17,216	1,547	1,322	3,930	24,015
3 C.	CB.	9,968	1,501	2,662	9,327	23,458	8,691	1,032	1,753	7,002	18,478
Canada		86,476	9,625	15,680	22,160	133,941	90,758	10,667	14,240	25,321	140,986

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) A la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) January 2000

Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) janvier 2000

January 2000						janvier	2000								
		Starts /	Mis en C	hantier			Con	npletions /	Achevés		Und	ler Constru	ction (2)	En Cons	truction (
Area /	Single- det'd Maisons indivi-	Semi- det'd Maisons umelées	Row	Apt. and Other App.	Total	Single- det'd Maisons	Semi- det'd	Row	Apt. and Other App.	Total	Single- det'd Maisons		Row	Apt. and Other App.	Total
Collectivité	duelles	umerees	bande	et autres		indivi- duelles	umelées	bande	et autres		duelles	umelées	bande	autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines															
	483	34	40	400	794	404	40		4=						
Calgary Chicoutimi-Jonquière	4	2	18	196	731	461	40	50	17	568	2,294	438	604	3,359	6,69
Edmonton	249	48		8	305	380	34	7	74	495	11	210	152	1,935	3,69
Halifax	49	6	-	123	178	147	8	3	-	158		30	-	618	84
Hamilton	100	4	92	151	347	179	16	43	140	378	588	106	604	1,132	2,4
Kitchener	162	14	62	- 40	238	120	8	38		166	1	60	297	142	1,0
London Montréal	278	20	18	12 176	74 492	81 281	16	17	70	81 384	335	22	158	354	8
Oshawa	135	-	15	-	150	130	-	19	70	149	1,421 952	198	371 128	2,588	1,0
Ottawa-Hull	164	24	50	10	248	199	14	76	10	299	1,046	121	430	248	1,8
Ottawa	132	18	50	-	200	167	12	76	4	259	887	97	411	46	1,4
Hull	32	6	24	10	48	32	2	-	6	40	159	24	19	202	40
Québec Regina	47	4	31 12		82 53	57 53	12		41 17	110	263 182	58	38	246	60
St. Catharines-Niagara	50	10	5		65	72	2	10		84	337	54	17 216	108 165	7
Saint John	13	-		4	17	5	-	-	-	5	93	4	37	7	1.
St. John's	43	-	-	6	49	108	2	-	10	120	319	14	5	18	3
Saskatoon	26	6	-	-	32	54	14	13	-	81	198	38	58	391	6
Sherbrooke Sudbury	20	4	-	16	40 5	11	-	*	/	18 10	46	8	6	141	20
Thunder Bay	7	-			7	8		_		8	25 71		-	68	10
Toronto	1,058	416	342	-	1,816	1,148	456	397	-	2,001	8,299	2,825	4,289	9,412	24,82
Trois-Rivières	11	-		-	11	8	4		-	12	26	22	6	8	
Vancouver	179	44	68	39	330	299	48	81	925	1,353	1,423	232	584	4,038	6,2
Victoria Vindsor	34 132	32	56	4	40 224	38 204	62		32	72 266	205 387	32 68	86 168	537 326	9
Vinnipeg	59	-	-	-	59	104	2	-		106	520	26	3	307	85
Sub-Total / Total partiel ,	3,411	670	773	745	5,599	4,162	752	754	1,343	7,011	21,179	4,570	8,257	26,206	60,21
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines															
Abbotsford Barrie	27 52	2 2	-	-	29 54	36 103	-	9	-	45	165	22	12	23	22
Belleville	7	-		-	7	9	4	42		149 16	552	34	154 11	133	87
Brantford	21	-	21	-	42	21	2	4	-	27	140	6	24	12	18
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	67	6		-	
Charlottetown	6	-	-	-	6	21	2	-	-	23	56	4	•	30	
Chatham Chilliwack	3				4	9 15	8	-		23	15	28	9	-	10
Cornwall	2			-	2	4	2	-		6	23	2		4	
Courtenay	9	-	-	-	9	18	-	-	-	18	97	36	3	-	1
Drummondville	5	-	-	10	15	14	-	-	10	24	55	4	-	39	
redericton Granby	22 10	2		40 61	64 71	41 11	2	8	-	51 11	51 16	10	21	52 233	1 2
Suelph	61	2	19	- 01	82	37	2	26		65	237	12	173	200	4
Camloops	6	-	-	-	6	7	2	19	50	78	61	20	45	154	2
elowna	22	-	-	30	52	30	4	-	-	34	187	14	62	110	3
ingston	23	2	6	-	31	24	2	-	•	26	120	22	29	100	2
ethbridge ledicine Hat	21 16	2	7		30 16	16 18				16 18	208 88	42	32 19	16 54	29
foncton	57	4			61	32	8	8	23	71	232	26	8	228	4
lanaimo	16	8	-	-	24	23	2	-	-	25	122	24	4	89	2
lorth Bay	1	-	-	-	1	11	-	-	-	11	29	-	15		4
eterborough	10	2	3	-	15	17	-	-	-	17	95	16	55	•	16
rince George	3 44	20	-	-	64	18 30	4	13	•	18 47	57 148	50	6 57	8	26
aint-Hyacinthe	3	20	-	6	9	2	4	6		8	140	2	3/	6	2
aint-Jean-sur-Richelieu	12	-	-	-	12	7		-	-	7	41	4	-	8	
arnia	6-	2	-	-	8	4	-	-		4	52	4	-	-	
ault Ste. Marie	1		-	-	1	4	-	-	-	4	23		-	-	
Shawinigan /emon	1 8	2	-	-	8	2 11	-	-	-	11	- 56	6 2	32	212	30
sub-Total / Total partiel	479	50	56	147	732	595	44	142	83	864	3,106	422	771	1,515	5,81
Other Centres of 10,000 Pop. +/	225	34	42	90	391	432	32	62	54	580	2,272	223	330	964	3,78
Il Centres of 10,000 Pop. +/															
ous les centres de 10 000 âmes	4,115	754	871	982	6,722	5,189	828	958	1,480	8,455	26,557	5,215	9,358	28,685	69,8

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions by Area (1) (Dwelling Units) Jan

Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

999

Welling Orlino,	
nuary - December 1999	janvier - décembre 19

Single- det'd	Semi-	Row	Apt.	Total	Single-	Semi-	Row	Apt.	Total
	detd		and Other		detd	det'd		and Other	
Maisons	Maisons	En	App.		Maisons	Maisons	En	Арр.	
indivi-	jumelées	bande	et		indivi-	jumelées	bande	et	
duelles			autres		duelles			autres	
								j	
6.613	576	620	2,791	10,600	7,115	510	592	1,438	9,65
243	36	-	26	305	244	34	4	69	35
	434	280	1,866				1		5,63
									2,25
									3,45 2,69
									1,84
						810	799		11,27
2,150	6	307	-	2,463	1,895	14	335	4	2,24
3,477	407	1,213	535	5,632	3,243	362	1,168	492	5,26
2,837	253	1,187	170	4,447					4,14
640									1,12
						1			1,77 52
		-						150	1,23
									24
		9	60	807	539	62	10	114	72
	106	59	384		691	82	60	148	98
305	76	14	250	645	298	74	8	154	53
131	-	-	68	199	. 129	-	6	•	13
192	4								28
	, ,								29,84
							- 1		52
			, ,				. 1		11,10 89
									2,19
1,204	48	9	511	1,772	1,052	34	12	387	1,48
57,694	9,065	12,297	26,622	105,678	56,172	8,351	11,772	20,857	97,15
									589
			133			. 1	}	31	2,67 29
311			20					8	33
164	10	-	-	174	168	10	-		17
228	8	27	58	321	190	10	18	70	28
	-	-	-	119	144	-	-	32	17
		3	7				24	-	25
		3					- 20	- 1	12
		-	3				39		20 38
396	36	32	49	11			45		55
120	36	18	225	399	114	34	-	99	24
	24		-	1,003	723	12	128	129	99
	-						54	58	29
									82
									55
									49 65
455	70						,		49
294	78	7	82	461					41
117	-	30	-	147	96	16	15		12
			-	383	291	14	21	-	32
			-	166	141	10	57	130	33
						126	45	174	73
							•	27	9
		4	00			- 1		74	39
68	2	20			1			-	21
83	8	-	6	97	85		20	10	10:
182	10	19	124	335	183	10	11	19	22
10,060	854	1,317	1,788	14,019	9,890	910	1,148	1,760	13,70
5.065	482	470	1 390	7.406	4.002	E70	500	4.455	
0,000	-102	7/3	1,000	7,400	4,903	5/9	533	1,400	7,415
	6,613 243 4,075 1,669 1,906 2,002 1,344 6,522 2,150 3,477 2,837 640 1,165 403 1,026 255 688 724 305 3,568 531 1,761 1,204 57,694 400 2,082 264 311 164 228 119 166 132 131 241 396 132 131 241 396 132 131 241 396 132 131 241 396 132 131 241 396 132 131 241 396 132 131 241 396 132 34 286 382 344 286 382 344 286 382 344 286 883 182	6,613 576 243 36 4,075 434 1,669 122 1,906 188 2,002 164 1,344 36 6,522 732 2,150 6 3,477 407 2,837 253 640 154 1,165 164 403 16 1,026 100 255 10 688 50 724 106 305 76 131 - 192 4 15,535 4,933 205 86 3,568 380 531 67 1,761 324 1,204 48 57,694 9,065 400 18 2,082 60 264 4 311 24 164 10 228 8 119 - 166 32 2132 8 131 10 241 14 396 36 120 76 400 28 119 - 166 32 2132 8 131 10 241 14 396 36 120 36 772 24 157 8 676 46 437 68 423 42 278 54 455 70 294 78 117 - 298 18 154 2 382 130 34 22 286 4 210 68 283 8 182 10 10,060 854	G,613	G,613 576 620 2,791	Control Cont			Complete Complete	Complex

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Acces	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Singles and Semi / Indi	viduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	503	-	14	-	-	- 51
Chicoutimi-Jonquière	6	-	•	-	-	
Edmonton	251		46	-	~	29
Halifax	55	-	-	-		5
Hamilton	104					10
Kitchener	176	_				
London	58	-	ŽI.	•	-	17
		-	4	*	-	
Montréal	298	•	•	*	-	29
Oshawa	135	•	•	•	-	10
Ottawa-Hull	188	-		-	-	18
Ottawa	150	-	-	•	-	15
Hull	38	-			-	
Québec	51	_			_	
Regina	39	-1	2			
St. Catharines-Niagara	60		1	-	-	
	13	-	•	•	•	
Saint John		-	•	•	•	
St. John's	43	•	•	•	•	
Saskatoon	26	2	4	-	•	
Sherbrooke	24	-				
Sudbury	5			_		
Thunder Bay	7					
Toronto	1,458	_	16			1,4
Trois-Rivières		_	10	-	-1	
	11	•	40	•	-	
Vancouver	211	•	12	-	-	22
Victoria	36	-	*	-	-	
Windsor	164	-	•	-	-	11
Winnipeg	56	-	3		-	
Sub Tatal & Total andial	2.078	2	404			4.00
Sub-Total / Total partiel	3,978	2	101	•	-	4,08
Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe	54 7 21 - 6 4 3 2 9 5 20 10 63 6 21 25 21 16 41 16 1 10 3 6 44 3	2 20	88			
Saint-Jean-sur-Richelieu	12				-	1
Sarnia	8					
Sault Ste. Marie	1					
Shawinigan	3					
Vernon	8					
	490	27	12			5:
tub-Total / Total partiel	490	21	12	•	•	3,
other Centres of 10,000 Pop. +/ lutres centres de 10 000 âmes et plus III Centres of 10,000 Pop. +/	254	5	-		•	25

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Starts by Intended Market by Area (1)

janvier 2000

(Dwelling Units) January 2000

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité	occupants		Row / En	bande		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines		,				
Calgary	*	-	18	-	-	18
Chicoutimi-Jonquière		-	-	-	-	
Edmonton	-	-	-	•	•	
Halifax	•	-	*	-	•	
Hamilton	. 44	-	48	-	-	9:
Kitchener	56	-	6	-	•	6:
London	-		-	•	-	
Montréal	-	-	18	-	-	1
Oshawa	-	-	15	•	-	1
Ottawa-Hull	50	-	-	-	-	5
Ottawa	50	-	-	-	-	5
Hull	-	-	-	-	-	
Québec	-	-	31	-	-	3
Regina	-	-	12	-	-	1
St. Catharines-Niagara	5	-	-	-		
Saint John			-	-	-	
St John's			-		-	
Saskatoon						
Sherbrooke		_				
Sudbury	_				-	
Thunder Bay		_	_			
Toronto	249		93			34
Trois-Rivières	243		33			34
		9	59			6
Vancouver		9	4	1	•	
Victoria	54	•	**	-	-	
Windsor	51	-	-	•	5	5
Winnipeg	-	•	-	•	-	
Sub-Total / Total partiel	455	9	304	-	5	77:
Jrban Agglomerations / Grands centres urbains It agglomérations urbaines Abbotsford		-	-	-		
Barrie	-			_		
Belleville			_			
Brantford	-		21			2
Cape Breton	-	-	-	-		_
Charlottetown				_		
Chatham		_	_			
Chilliwack						
Cornwall	_					
Courtenay			_			
Drummondville	-				-	
Fredericton						
Granby						
Guelph	19					1
Kamloops						
Kelowna						
Kingston	6					
Lethbridge	7					
Medicine Hat					•	
Moncton				•	•	
Nanaimo				•		
North Bay			•	•	-	
Peterborough			3	•	•	
Prince George		-	3	•	•	
Red Deer			•	•	-	
Saint-Hyacinthe		-	•	-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu		•	•	-	•	
Samia		•	-	-	-	
Sault Ste. Marie	•	•	-	-	•	
Shawinigan	-	•	•	-	-	
Vernon	•	•	-	•	•	
	-	•	•		•	
ther Centres of 10 000 Pop. 4	32	-	24	-	-	5
ther Centres of 10,000 Pop. +/ utres centres de 10 000 âmes et plus	4		95			
	4	•	38		•	4:
II Centres of 10,000 Pop. +/						

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January 2000

Tableau 22

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Collectivité			Apartment and Other /	Appartements et autres		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary			196			400
Chicoutimi-Jonquière	-		130			196
Edmonton	8	-	-	-		8
Halifax	-	72	51	•	-	123
Hamilton	-	-	151	-	-	151
Kitchener London		12	•	-	•	-
Montréal		41	135			12 176
Oshawa	-		-	-		-
Ottawa-Hull	4	6	•	-	-	10
Ottawa		- 6	-	-	-	
Hull Québec	4	0	•	•	-	10
Regina			-			
St. Catharines-Niagara	-		-	-		
Saint John	4	-	-	-	-	4
St John's	6	-	-	-	-	6
Saskatoon	•		-	-	-	
Sherbrooke Sudbury		16	•	•	•	16
Thunder Bay						
Toronto						
Trois-Rivières	-	-	•	-	-	-
Vancouver	8	21	10	-	-	39
Victoria	-	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	•	-	4	4
Winnipeg	*	*	•	•	•	•
Sub-Total / Total partiel	30	168	. 543	-	4	745
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford		-	-	-	•	-
Barrie	•	-	-	-	•	
Belleville Brantford	•	•	-	-	-	•
Cape Breton			[]			-
Charlottetown	-	-				
Chatham	-	-	-	-	-	-
Chilliwack	-	-	-	-	-	-
Cornwall	-	-	-	-	•	
Courtenay	-	10	-	-	-	40
Drummandville Fredericton		40				10 40
Granby	-	55	6	-	-	61
Guelph	-	-	-	-	-	
Kamloops	-	-	-	-	-	-
Kelowna		30	-	*	•	30
Kingston Lethbridge						
Medicine Hat		-	_			
Moncton	-	-	-	-	-	-
Nanaimo	-	-	•	-	-	-
North Bay		-	-	-	-	
Peterborough Prince George	•	-	-	-	*	-
Red Deer		-				
Saint-Hyacinthe		6				6
Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-	-	•	
Samia	-				-	-
Sault Ste. Marie	-	-	•	-	-	•
Shawinigan Vernon		•	•	-	1	
Sub-Total / Total partiel		141	6		-	147
Other Centres of 10,000 Pop. +/						
Autres centres de 10 000 âmes et plus	-	21	69		•	90
All Centres of 10,000 Pop. +/						

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - December 1999

uary - December 1999 janvier - décembre 1999

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Single and Semi / Indiv	riduelles et jumelées		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Caigary	6,826	_	363		-	7,18
Chicoutimi-Jonquière	279	-	-	•	-	27
Edmonton	4,147	•	360	-	2	4,50
Halifax	1,791			-	-	1,79
Hamilton	2,012	8	74	-	•	2,09
Kitchener	2,162	1	3	-	•	2,16
London	1,287	1 4	92 28	•	-	1,38 7,25
Montréal	7,222	-	20			2,15
Oshawa Ottowa Hull	3,869	2			13	3,88
Ottawa-Hull Ottawa	3,075	2		-	13	3,09
Hull	794	-		-	-	79
Québec	1,329	-	-	_	-	1,32
Regina	404	8	4	-	3	41
St. Catharines-Niagara	1,124	-	2	•	-	1,12
Saint John	261	-	-	-	4	26
St. John's	738	-	•	-	-	73
Saskatoon	727	25	74	-	4	83
Sherbrooke	381	-	•	-	-	38
Sudbury	131	-	-	•	-	13
Thunder Bay	196	4	40	-	-	15
Toronto	20,442	4	19	•	3	20,46
Trois-Rivières	291	•	109	-	15	29
Vancouver	3,824	3	8	•	19	3,94 59
Victoria Windsor	2,085	-				2,08
Winnipeg	1,158		94			1,25
Sub-Total / Total partiel	65,429	56	1,230	_	44	66,75
Large Urban Centres and	33,123		.,			
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	402	•	16	-	-	41
Barrie	2,142	-	-	-	-	2,14
Belleville	265	-	2	-	1	26
Brantford	327	•	8	-	-	33
Cape Breton	174	- 1	-	-	-	17
Charlottetown	231	4	-	•	1	. 23
Chatham Chilliwack	119	12	52	*		11
Comwall	129	12	53	•	4	19
Courtenay	140	1				14
Drummondville	253				2	25
Fredericton	387	43			2	43
Granby	156		-		-	15
Guelph	796	-	•			79
Kamloops	165	-	-	•	•	16
Kelowna	713	3	4	•	2	72
Kingston	504	•	-	-	1	50
Lethbridge	434	16	15	-	-	[46
Medicine Hat Moncton	302	30	-	-		33
Nanaimo	470 316	42	20	•	13	52
North Bay	117	30	26	•	-	3
Peterborough	308	•	8	•	•	1°
Prince George	154	1	1			15
Red Deer	500	12	1		•	5
Saint-Hyacinthe	56					5
Saint-Jean-sur-Richelieu	290	-				21
Samia	216	-	2	-		2
Sault Ste. Marie	70					
Shawinigan	91					ģ
Vernon	192	•		-	-	19
Sub-Total / Total partiel	10,559	194	135	•	26	10,91
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	5,448	79	10		10	8.54
All Centres of 10,000 Pop. +/	0,110		10	•	10	5,54

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)

January - December 1999

Tableau 24

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	20	3	597	-	•	620
Chicoutimi-Jonquière		-	404		•	
Edmonton	44	48	184	4	•	280
Halifax Hamilton	16 354	4	524	•	•	20
Kitchener	376	36	93	•	•	878
London	3/6	65	147		•	505 212
Montréal	197	7	625			829
Oshawa	183	38	86			307
Ottawa-Hull	1,182	10	16	-	5	1,213
Ottawa	1,160	10	12	-	5	1,187
Hull	22	•	4		-	26
Québec	53	-		-	-	53
Regina	5	-			-	5
St. Catharines-Niagara	89	-	105		•	194
Saint John	28	-	-	•	•	28
St. John's	4	-	-	-	5	9
Saskatoon	-	-	52	-	7	59
Sherbrooke	10	4	-	-	-	14
Sudbury	-	-	-	-	•	
Thunder Bay	-	-	-	-		
Toronto	3,633	60	2,068	•	12	5,773
Trois-Rivières	-	•	2	•	•	2
Vancouver	6	-	953	•	•	953
Victoria Windsor	199		125		•	131
Winnipeg	133		9			203
	0.000	-				
Sub-Total / Total partiel	6,399	275	5,590	4	29	12,297
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford			56	_		56
Barrie	423	24	-	-	-	447
Belleville	14	-	23	-		37
Brantford	-	-	22	-		22
Cape Breton	-	-	•	-	-	
Charlottetown	•	27	-	-	-	27
Chatham	-	•	-	-	•	•
Chilliwack	-	-	3	-	-	3
Cornwall		-	-	-	-	•
Courtenay	3	-	-	-	-	3
Drummondville	•		-	•	-	
Fredericton	•	4	28		-	32
Granby	405	18	40		•	18
Guelph Kamloops	185	6	16		•	207 21
Kelowna	3	20	36			59
Kingston	33	20	30			33
Lethbridge	15		25			40
Medicine Hat		7	27			34
Moncton	10	8			4	22
Nanaimo	3		4	_		7
North Bay	20		10			30
Peterborough			67			67
Prince George			10			10
Red Deer	78	10	5	-		93
Saint-Hyacinthe		6	-		-	6
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	•	4	-	-	4
Samia	-	•	-	-	•	•
Sault Ste. Marie	-	4	16	•	•	20
Shawinigan Vernon	6	-	13	-		19
Sub-Total / Total partiel	793	147	373		4	1,317
Other Centres of 10,000 Pop. +/						.,
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	109	119	248	-	3	479

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - December 1999

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Apartment and Other / A	ppartements et autres	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines		224	2 557			2,79
Calgary Chicoutimi-Jonquière		234	2,557	-		2,79
Edmonton	5	660	1,201	-	-	1,86
Halifax	10	535	-	-	-	54
Hamilton	•	-	951	•	-	95
Kitchener	4	146	-	•	-	15
London	20	181 1,697	2,566	•	•	18 4,28
Montréal Oshawa	20	1,037	2,300			4,40
Ottawa-Hull	92	272	171		-	53
Ottawa	44		126		-	17
Hull	48	272	45	•	-	36
Québec	*	281	151	-	•	43
Regina	-	-	149	•	•	14
St. Catharines-Niagara	3	75	90		•	16
Saint John St. John's	58	2				6
Saskatoon	-	40	336		8	38
Sherbrooke	10	240		-		25
Sudbury	-	68	-	-	-	6
Thunder Bay	-	-	36	· -	-	3
Toronto	2	391	8,270	•	•	8,66
Trois-Rivières Vancouver	4 88	83 988	2,700		*	8 3,77
Victoria	2	45	564			3,77 61
Windsor	-	12	87			9
Winnipeg	-	304	207	-	-	51
Sub-Total / Total partiel	298	6,280	20,036	-	8	26,62
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford Barrie		92	133	-	-	9
Belleville			133			13
Brantford	8	12				2
Cape Breton	-	-	-	-	-	_
Charlottetown	-	58	•	-	-	5
Chatham	-	-	-	-	•	
Chilliwack Cornwall		4	-	-	-	
Courtenay	6	7	7			1
Drummondville	2	129				13
Fredericton	-	49	• -	•		4
Granby	6	198	21	•	-	22
Guelph	•	46	-	-	-	
Kamloops Kelowna	3	46 74	62	*	-	10
Kingston	-	118	22			9
Lethbridge	5	42	4			5
Medicine Hat	-	8	63	-	-	7
Moncton	12	200	26		32	27
Nanaimo Nanth Bass	•	-	82	•	-	8
North Bay Peterborough	-	-	-	-	-	
Prince George			-	•	-	
Red Deer	8		44			5
Saint-Hyacinthe	8	6				1
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	68			-	6
Samia Sault Sto Maria	-	•	-		-	
Sault Ste. Marie Shawinigan	-	-	•	•	•	
Vernon		6 19	105		-	12
Sub-Total / Total partiel	58	1,129	569		32	1,78
Other Centres of 10,000 Pop. +/					02	1,70
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	96	997	243		44	1,38
41 CO112 CS OT 10,000 COP. T/						

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership	Rental	Condominium	Co-op	Total
	Logements de propriétaires-occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	7 - 001
Area / Collectivité	Couparito	Singles and	Semi / Individuelles et ju	umelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière	478	•	23	-	50
Edmonton	390		24		4
Halifax	155		27		15
Hamilton	189	-	6	•	19
Kitchener	128	-	-	-	1:
London	70	-	11	-	
Montréal Oshawa	297	-	•	•	2
Ottawa-Hull	213			•	1 2
Ottawa	179				1
. Hull	34	-	-	-	•
Québec	69	-	-	-	
Regina	55	-	6	•	
St. Catharines-Niagara	74	-	•	-	
Saint John St. John's	5 110	-	-	•	
Saskatoon	59	4	5		1
Sherbrooke	11	7			
Sudbury	10		-		
Thunder Bay	8	-	-	-	
Toronto	1,602	-	2	-	1,6
Trois-Rivières	12	-	•	-	
Vancouver	339		8	•	3
Victoria Windsor	39 266	1	-	•	2
Winnipeg	98	-	8	-	2
Sub-Total / Total partiel	4,816	5	93		4,9
et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton	36 107 9 23	-		-	11
Charlottetown	21	2		-	2
Chatham Chilliwack	9	-	7	-	
Cornwall	6		9	*	
Courtenay	18				
Drummondville	14	-	-		
Fredericton	39	4	~	-	
Granby	11	-	•	-	
Guelph	39	-		-	;
Kamloops Kelowna	7 34		2		;
Kingston	26				
Lethbridge	16			-	
Medicine Hat	18	-		-	
Moncton	22	18		-	4
Nanaimo	20	5	-	-	
North Bay	11	-	•	~	
Peterborough Prince George	17 17	4	-	-	•
Red Dear	34		•		
Saint-Hyacinthe	2	-			•
Saint-Jean-sur-Richelieu	. 7		-	-	
Samia	4	-	-	-	
Sault Ste. Marie	4	-	-	-	
Shawinigan Vernon	2				•
ub-Total / Total partiel	603	30	6		63
Other Centres of 10,000 Pop. +/	000	55			
Autres centres de 10 000 âmes el plus	462	2		-	46
to the second se					

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

January 2000			janvier 2000			
	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total	
Area ! Collectivité			Row / En bande			
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	-	-	50	-	5	
Chicoutimi-Jonquière	-	*	7	•		
Edmonton	3	-	-			
Halifax	3		43		4	
Hamilton Kitchener	30		8		3	
London	30				•	
Montréal	7		10			
Oshawa	15	-	4	-		
Ottawa-Hull	69	7	-	-		
Ottawa	69	7	-	-	7	
Hull	-	-	-	-		
Québec	-	-	-	-		
Regina	-	-	-	-		
St. Catharines-Niagara	5	-	5	-	1	
Saint John	-	•	-	-		
St John's	-	-		-		
Saskatoon	-	3	10	-	•	
Sherbrooke	-	-	-	-		
Sudbury	-	-	-	-		
Thunder Bay	040	-	-	-		
Toronto	316	-	81	-	39	
Trois-Rivières	•	-	04	•		
Vancouver	-	-	81	•		
Victoria Windsor			*			
Winnipeg		-	-	_		
Sub-Total / Total partiel	445	10	299		75	
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford		-	9	-		
Barrie	42	-	-	-	4	
Belleville	7	•	-	-		
Brantford	-	-	4	-		
Cape Breton Charlottetown	-	-	-	-		
Chatham		-	•	-		
Chilliwack		-	-	*		
Cornwall				-		
Courtenay						
Drummondville	-	-				
Fredericton	-	-	8	_		
Granby	-	-				
Guelph	10	16		-		
Kamloops	-	11	8	-		
Kelowna	-	-	•	-		
Kingston	-	-	•	-		
Lethbridge	-	-	•	-		
Medicine Hat	•	-	-	-		
Moncton	8	-	-	-		
Nanaimo North Bay	-	•		•		
Peterborough	-	-	-	-		
Prince George	-	-	-	-		
Red Deer	13	-	•	-		
Saint-Hyacinthe	13	-	-	-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu		6	•	-		
Samia		-	•	-		
Sault Ste. Marie			•	-		
Shawinigan				•		
Vernon	-	-				
Sub-Total / Total partiel	80	33	29		14	
Other Centres of 10,000 Pop. +/					14	
Autres centres de 10 000 âmes et plus	8	9	45		6	
All Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	533	52	373			

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

January 2000			janvier 2000		
	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Apartment	and Other / Appartements		
		Apartment a	and Other / Appartements	s et autres	
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines					
Calgary	10		7		
Chicoutimi-Jonquière	10		7	-	1
Edmonton		74			7
Halifax		1-			•
Hamilton	-	-	140	. • .	14
Kitchener	•	-1	•	•	
London Montréal	6	19	45	*	7
Oshawa			75		7
Ottawa-Hull	4	6	-	-	1
Ottawa	4		-	-	
Hull	•	6	-	-	
Québec Regina		35	6	*	4
St. Catharines-Niagara			''		'
Saint John	-	-			
St. John's	10		-		i
Saskatoon	•		•	*	
Sherbrooke Sudbury	-	7	-	•	
Thunder Bay					
Toronto	-	-			
Trois-Rivières	-	-	-	•	
Vancouver	2	-	923	•	92
Victoria Windsor	•	-	32	-	3
Winnipeg					
Sub-Total / Total partiel	32	141	1,170		1,34
Sub-Total / Total parties	32	141	1,170		1,34
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford Barrie	-	-	*	-	
Belleville					
Brantford		-		-	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	•	-	•	-	
Chatham Chilliwack					
Cornwall	-	-		-	
Courtenay	-	-	-	-	
Drummondville	•	10	•	-	1
Fredericton	*	-	•	-	
Granby Guelph					
Kamloops	-	-	50		5
Kelowna	-	-	•	•	
Kingston	•	-	-	•	
Lethbridge Medicine Hat		-1	-	•	
Monoton		23			2
Nanaimo	-	-		-	
North Bay	-	-	•	-	
Peterborough	•	-	•	-	
Prince George	-	-	•	-	
Red Deer Saint-Hyacinthe					
Saint-Fryacinine Saint-Jean-sur-Richelieu					
Sarnia		-		•	
Sault Ste. Marie		-		•	
Shawinigan	•	•	-	•	
Vernon	-			•	
Sub-Total / Total partiel	•	33	50	•	8
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	6	37	11		5
All Centres of 10,000 Pop. +/					
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	38	211	1,231	•	1,48

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - December 1999

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Single and	Semi / Individuelles et	jumelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	7,326	•	299	•	7,62
Chicoutimi-Jonquière	278	-	-	-	27
Edmonton	3,948.	-	302	-	4,2
Halifax	1,738	-	-	-	1,7
Hamilton	1,998	8	26	-	2,0
Kitchener	2,078	•	1	-	2,0
London	1,227	2	103	-	1,3
Montréal	7,158	2	14	-	7,1
Oshawa	1,909	-		-	1,9
Ottawa-Hull	3,599	6	-	-	3,6
Ottawa	2,792	6	-	-	2,7
Hull	807		-	-	8
Québec	1,246			-	1,2
Regina	359	2	2	-	3
St. Catharines-Niagara	1,076			_	1,0
Saint John	233	-1		_	2
St. John's	598	3		_i	6
Saskatoon	685	24	64		7
Sherbrooke	372	27	04		3
Sudbury	129		-		1
		-	-	-	
Thunder Bay	193	-	-	-	1:
Toronto	19,511	•	65	-	19,5
Trois-Rivières	289		-	-1	2
Vancouver	3,776	28	232	-	4,0
Victoria	535	9	12	-	5
Windsor	1,972	-	-	•	1,9
Winnipeg	1,014	-	72	•	1,0
Sub-Total / Total partiel	63,247	84	1,192		64,5
at agglomérations urbaines Abbotsford	380		36	-	4
Barrie	2,211	-	-		2,2
Belleville	279	-	-	-	2
Brantford	262	-	26	-	28
Cape Breton	178	-	-	-	1
Charlottetown	189	11	-		20
Chatham	144	-	-		14
Chilliwack	131	27	75	-	2:
Cornwall	118	-	-	-	1
Courtenay	142	-	-	-	14
Drummondville	244		-	-	24
Fredericton	367	52	-		4
Granby	148	-	-		14
Guelph	735				7:
Kamloops	151	2	34		10
Kelowna	784	8	4		79
Kingston	507				50
Lethbridge	417	10	13	_	4
Medicine Hat	320	18			3:
Moncton	379	31	-		4
Nanaimo	272	30	28		3:
North Bay	112				1
Peterborough	305				3
Prince George	141	5	5		1:
Red Deer	501	10			5
Saint-Hyacinthe	64				
Saint-Jean-sur-Richelieu	318				3
Samia	206				20
Sault Ste. Marie	88				21
Shawinigan	89				
Vernon	183	10		-	19
Sub-Total / Total partiel	10,365	214	. 221	•	10,80
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	£ 227	448			
All Centres of 10,000 Pop. +/	5,337	110	35	•	5,48

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires-	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité	occupants		Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Caigary	30	7	555	-	59
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	61	7	440	-	
Halifax	26	4 8	. 148	*	21
Hamilton	474	14	664		1,15
Kitchener	269	34	83	-	38
London	-	78	234	-	31
Montréal	242	4	553	-	79
Oshawa	268	30	37	•	33
Ottawa-Hull Ottawa	1,131 1,102	16	21	-	1,16
Hull	29	10	13		1,12
Québec	66		15		
Regina		-	8	-	
St. Catharines-Niagara	91	-	67	-	19
Saint John	13	•		-	
St. John's	10		-	•	
Saskatoon			60	-	1
Sherbrooke	4 6	4	-	•	
Sudbury Thunder Bay	5				
Toronto	3,144	40	1,864		5,0-
Trois-Rivières			3		0,0
Vancouver		168	937		1,1
Victoria	3	22	96	•	1:
Windsor	130	-	15	-	14
Winnipeg	-	-	12	•	
Sub-Total / Total partiel	5,977	429	5,366	-	11,7
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	-	-	49		4
Barrie	401	33	-	-	43
Belleville	•	•	19	•	
Brantford	-	•	42	•	•
Cape Breton	-	18	-	•	
Charlottetown Chatham		10			
Chilliwack			24		
Cornwall	-	•	-	-	
Courtenay	-	15	24	•	;
Drummondville	-	-	-	•	
Fredericton	9	36	-	•	•
Granby	40	-	80	-	1:
Guelph Kamloops	48	42	12		•
Kelowna		-	9	-	
Kingston	25			-	2
Lethbridge	27	-	•	-	
Medicine Hat	-	4	32	-	;
Moncton	6	-		-	
Nanaimo	3	-	13	•	
North Bay Peterborough	15		21	•	
Prince George		32	25		
Red Deer	38	7		-	
Saint-Hyacinthe		-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu		-	4		
Samia	4	*	-	-	
Sault Ste. Marie	•	4	16	•	:
Shawinigan Vernon			11	-	
	576	191	381		1,14
tub-Total / Total partiel	5/6	191	361		1,1*
Other Centres of 10,000 Pop. +/	81	212	240	•	53
Il Centres of 10,000 Pop. +/					

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - December 1999

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartements	s et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines		260	1 172		1,43
Calgary	6	260 29	1,172		1,43
Chicoutimi-Jonquière	5	484	687		1,17
Edmonton	6	413	57		47
Halifax Hamilton	0	37	230		26
Kitchener		225	250		22
London	2	197	_		19
Montréal	14	954	2,335	-	3,30
Oshawa		4			-,-
Ottawa-Hull	94	271	127		49
Ottawa	43	89	88	-	22
Hull	51	182	39	-	27
Québec	2	235	222	-	45
Regina		8	142	•	15
St. Catharines-Niagara	-		-		
Saint John	-	-	-	-	
St. John's	72	2	40	-	11
Saskatoon		20	128	-	14
Sherbrooke	10	144		-	15
Sudbury	-	-	-	-	
Thunder Bay	-	-	84 .	-	1
Toronto	2	391	4,830	-	5,22
Trois-Rivières	4	218	12	-	23
Vancouver	70	986	4,905	-	5,9
Victoria	-	83	136	-	2
Windsor		2	73	-	1
Winnipeg	-	266	121	-	38
Sub-Total / Total partiel	287	5,229	15,341	-	20,85
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack	8	124 31 - - 70 32	-	-	12 3
Cornwall	-	4	-	-	
Courtenay	6	-	21	-	2
Drummondville	4	136	-	-	14
Fredericton	2	93	•	-	
Granby	8	86	5	-	
Guelph	-	129	-	-	1
Kamloops Kelowna	•	-	58	•	
Kingston	•	40	16	•	
Lethbridge		18 32	•	•	
Medicine Hat			4.40	-	
Moncton	•	141	142	-	2
Nanaimo	•	77	6	•	
North Bay		-	68	-	1
Peterborough		*	•	•	
Prince George		76	54	•	
Red Deer		70		•	13
Saint-Hyacinthe	2	12	174	-	1
Saint-Jean-sur-Richelieu		70	13	-	
Samia		70	4	-	
Sault Ste. Marie		-	*	•	
Shawinigan		19	~	*	
Vernon	-	19	No. 1		•
Sub-Total / Total partiel	30	1,169	561		1,79
					*,**
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	56	842	502	-	1,40

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January 2000

Tableau 32

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) ianvier 2000

Janu	ary 200)()						janvier 2	000					
		Social I-	lousing (2) /	Logements :	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area I Provin		Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logerments locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en char	ntier					
Nfid.	TN.			-		49			49	49		-	-	,
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-		10	2	-	12	10	2	-	-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	109	72	-	181	109	72	-	-	1
N.B.	NB.		•	-	-	83	64	-	147	83	64	-	-	1
Que. Ont.	Qué. Ont.	-	•	-	•	682 3,545	155 12	-	837 3,557	682 3,545	155 12	•	9	3.5
Man	Man.					61	2		63	61	2		-	3,5
Sa'sk.	Sask.					88	2		90	88	2		-	
Alta.	Alb.	-		-		1,250	2		1,252	1,250	2	_	-	1,2
B.C.	CB	-	30	-	30	463	32	-	495	463	62	•	-	5
Canad	la	-	30	-	30	6,340	343	-	6,683	6,340	373	-	9	6,7
						C	ompletions /	Achevés						
Nfld.	TN.		-			136	1	-	137	136	1			1
	1PÉ.	-	-	-	-	29	2	-	31	29	2		-	
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	195	21	-	216	195	21	•	-	2
N.B.	NB. Qué.	-	•	-	-	97 591	45 105	•	142 696	97 591	45 105	•	-	1
Que. Ont.	Ont.					3,943	23		3,966	3,943	23			3.9
Man.	Man.	-				119	20		119	119	2.0			1
Sask.	Sask.	- 1	-	-	-	196	10		206	196	10		-	2
Alta.	Alb.	-		-		1,135	74		1,209	1,135	74	-	-	1,2
B C.	CB.	-	-	-	•	1,714	19	-	1,733	1,714	19	•	-	1,7
Canad	a	-	•	-	-	8,155	300	-	8,455	8,155	300	•	-	8,4
						Under Cons	truction (4) /	En construc	tion (4)					
Vfld.	TN.	-	-	-	-	394	-	-	394	394	-	-	-	3
	1PÉ.	•	•	-	-	79	38	-	117	79	38	•		1
I.S.	NÉ.	-	-	-	-	503	575	-	1,078	503	575	•	20	1,0
1.B. Que.	NB. Qué.	•	-	•	-	490 4,789	243 2,070	•	733 6,859	490 4,789	243 2,070	•	30	6,8
aue. Ont	Ont.					36,177	1,196	-	37,373	36,177	1,196		9	37,3
Jan.	Man.					741	320		1,061	741	320		-	1,0
Sask.	Sask.			-		1,106	42		1,148	1,106	42		34	1,1
Alta.	Alb.			-	-	10,591	896		11,487	10,591	896	-		11,4
3.C.	CB.	-	331	**	331	8,119	1,037	•	9,156	8,119	1,368	~	2	9,4
Canad	а		331	-	331	62,989	6,417		69,406	62,989	6,748	-	78	69,8

⁽¹⁾ Data on 1996 census definitions.

⁽²⁾ Includes activities under the following sections of the National Housing Act Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

⁽³⁾ Includes condominium units.

⁽⁴⁾ As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Uponnees tondees sur les définitions du recensement de 1996.
 Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.
 Comprend les copropriétés.
 A la fin de la période indiquée.

Table 33

Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January - December 1999

Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) janvier - décembre 1999

		Social F	lousing (2) /	Logements s	ociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Provin	ce	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements localifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en chan	tier	·				
Nfld	TN			-		911	10	-	921	911	10		5	92
P E.I	1PÉ.	-	- [-	-	282	116	-	398	282	116	-	1	39
N.S.	NÉ	-	-	-	-	2,263	571	-	2,834	2,263	571	-	-	2,83
N.B.	NB.	-	-	-	-	1,438	360	-	1,798	1,438	360	-	55	1,85
Que.	Qué	-	-	-	-	16,041	3,444	-	19,485	16,041	3,444	-	3	19,48
Ont.	Ont.	-	-	-	-	61,562	1,323	- [62,885	61,562	1,323	-	40	62,92
Man	Man.	-	-	-	-	1,639	455	-	2,094	1,639	455	-	-	2,09
Sask	Sask.	-	-	-	-	2,050	81	-	2,131	2,050	81	-	61	2,19
Alta.	Alb.	-	-	-	-	18,938	1,260	4	20,202	18,938	1,260	4	14	20,21
BC	CB.	-	543	-	543	12,499	1,113	-	13,612	12,499	1,656	-	21	14,170
Canad	a	-	543	-	543	117,623	8,733	4	126,360	117,623	9,276	4	200	127,103
						Со	mpletions /	Achevés						
Nfld	TN.	-	12		12	854	72	-	926	854	84	-	-	938
P.E I.	1PÉ.	-	-	-	-	226	121	-	347	226	121	-	-	347
NS.	N-É	-	-	-	-	2,233	443	-	2,676	2,233	443	-	-	2,670
NB.	NB	-	-	-	-	1,233	304	-	1,537	1,233	304	-	-	1,53
Que.	Qué	-	-	-	-	15,827	2,424	-	18,251	15,827	2,424	-	-	18,25
Ont	Ont	-	-	-	-	54,290	1,544	-	55,834	54,290	1,544	-	-	55,834
Man.	Man	-	-	-	-	1,351	300	-	1,651	1,351	300	-	-	1,651
Sask.	Sask	-	-	-	•	1,786	78	-	1,864	1,786	78	-	-	1,864
Alta	Alb	-	-	-	-	17,555	1,235	-	18,790	17,555	1,235	-	-	18,790
B.C.	CB.	-	767	-	767	14,440	1,180	-	15,620	14,440	1,947	-	-	16,38
Canada	9	-	779	-	779	109,795	7,701	-	117,496	109,795	8,480		-	118,275

⁽¹⁾ Data on 1996 census definitions.

⁽²⁾ Includes activities under the following sections of the National Housing Act: Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

⁽³⁾ Includes condominium units

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre. logements sans but lucratifs (préteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.

(3) Comprend les copropriétés.

Table 34

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 34

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area /		М	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	าร		Under (2) Construction En (2) construction January 31st Le 31 janvier	
Collectivité		Jan jan	uary vier		ecember écembre			uary vier	_	ecember écembre		
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. John's Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T	2 9 109 5 22 56 137 3 68 6 331 51	33 - 44 11 16	19 - 2 5 - 3 - 15 4 1	1 3 68 8 9 117 95 3 32 -	2 9 109 5 22 56 137 3 68 6 331 51	2 911 66 12 63 90 4 25 3 384 38 7	- 4 - 2 8 1 1 - - 17	1 1 22 1 5 9 33 - 26 6	2 2 2 68 6 9 122 118 3 3 6 1 3 80 40	2 91 6 12 63 90 4 25 3 384 384	66 555 4 3 31 23 1 11 2 219 12	2 111 68 2 10 17 33 3 4 157 24
Witless Bay, T Total	807	24	49	741	807	725	33	120	791	725	371	356
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Corner Brook, CA/AR Gander, CA/AR Grand Falls-Windsor, CA/AR Labrador, CA/AR	53 21 39 6	1	-	103 48 34 5	53 21 39 6	122 37 49 5	3 2 7	10 3 3	97 48 59 13	122 37 49 5	102 24 14 3	24 7 7
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	26	49	931	926	938	45	137	1,008	938	514	394

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 35

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area /		М	Starts	ntier				Completio Achevés			Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité			uary vier		ecember écembre		January janvier		Jan December		January 31st Le 31 janvier	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus		•										
Charlottetown, CA/AR												
Brackley, Com Charlottetown, C Clyde River, Com Cornwall, T Indian Reserve (Rocky Point 3) Lot 24 (3) Lot 31 Lot 33 Lot 34 Lot 35 Lot 36 Lot 48 Lot 49 Lot 65 Meadowbank, Com Miltonvale Park, Com North Rustico, Com (3) Stratford, T Union Road, Com Warren Grove, Com Winsloe South, Com	1 104 3 355 9 13 24 10 2 2 14 7 7 25 5 5 5 67 1 1	10	11	91 1 20 3 3 4 4 13 5 5 5 5 5 7 7 1 7	1 104 3 35	1 97 3 3 30 - *** 4 4 8 22 8 2 11 11 6 6 22 4 1 1 1 *** 688 1 1 - **	1 - 2 1 - 2 1	33 33 22	2 27 - 1	1 97 3 3 30 4 4 8 8 22 8 2 111 16 6 222 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32 11 8 8 2 5 3 3 - 1 1 1 4 - 4 - 4 -	15 - 9 9 - *** 3 6 6 2 2 2 2 4 4 *** 411 1
Total	321	20	6	247	321	288	8	23	232	288	101	90
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Summerside, CAVAR	78	5	6	45	78	59	1	8	44	59	14	27
Total Prince Edward Island Province I Province de l'Île-du-Prince-Édouard	399	25	12	292	399	347	9	31	276	347	115	117

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.(3) No longer surveyed as of 1/2/98

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/2/98.

Table 36

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 36

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité, provinces de l'Atlantique

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completion: Achevés	8		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité		Janı <i>jan</i> ı		Jan De janvdé			January janvier		Jan Decamber janvdécembre		January 31st Le 31 janvier	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Halifax Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Halifax												
Bedford, T	**	**	**	208	**	**	**	**	285	**	80	**
Dartmouth, C	44	**	44	121	**	94	00	80	149	0.0	**	
Halifax, C	**	00	00	578	99	**	89	20	532	**	80	44
Halifax, Subd A, SCM	44		99	198	0.0	**	88	0.0	191	**		
Halifax, Subd B, SCM	**	**		64	**	88	9.0	60	77	**	44	
Halifax, Subd C, SCM	60	an.	99	315	8.0	80	88	0.0	313	**	**	81
Halifax, Subd D, SCM	**	88	00	142	**	44	89	44	139	00	60	0.0
Halifax, Subd E, SCM	**	**	**	113	0.0	**	**	80	130	0.0	0.0	84
Halifax, RGM (3)	2,356	128	178	99	2,356	2,257	108	158	99	2,257	755	844
Indian Reserves	-	-		-		-	•	-	-	-		-
Total	2,356	128	178	1,739	2,356	2,257	108	158	1,816	2,257	755	844
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Cape Breton, CA/AR					}		1					
Cape Breton, RGM	174	10	1	133	174	178	13		192	178	75	73
Indian Reserves	1/3	-	-	-	- 1/4	-	-	-	7	-	8	-
Total	174	10	-	133	174	178	13	-	199	178	83	73
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Kentville, CA/AR	78		2	86	78	68	11	9	113	68	35	41
New Glasgow, CA/AR	. 89	5	2	73	89	74	3	30	68	74	35	16
Truro, CA/AR	137	2	-	140	137	99	15	19	188	99	74	104
Total Nova Scotia Province /												
Province de la Nouvelle Écosse	2,834	145	181	2,171	2,834	2,676	150	216	2,384	2,676	982	1,078

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Bedford, T, Dartmouth, C, Halifax, C, Halifax, Subds. A, B, C, D and E, SCM now part of Halifax, RGM 1/1/99.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Bedford, T, Dertmouth, C, Halifax, C, Halifax, Subds A, B. C D et E. SCM maintenant partie de Halifax, RGM 1/1/99

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 37

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité provinces de l'Atlantique

Area /		M	Starts lis en chan	lier				Completion Achevés	ns		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité			uary vier		Jan December janvdécembre		January janvier		Jan December janvdécembre		January 31st Le 31 janvier	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John												
Grand Bay-Westfield, T Greenwich, Par Hampton, Par Hampton, T Kingston, Par Lepreau, Par Musquash, Par Petersville, Par Quispamsis, T Rothesay, Par Rothesay, T Saint John, C Saint. Martins, Par Saint. Martins, VL Simonds, Par Upham, Par Westfield, Par	10 9 3 3 3 3 - 92 7 41 128	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 13	577 111 266 1599 1	10 - - 9 - 3 3 3 - 7 41 128	6 - 9 - 3 - 84 11 31 95 - - -	11	11	7	6	11 1 1 2 2 3 3 43 1 1 3 1 1 - 3	4
Total	296	7	17	278	296	246	22	5	240	246	67	141
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Fredericton, CA/AR												
Bright, Par Douglas, Par Fredericton, C Indian Reserve (Kingsclear 6) Kingsclear, Par Lincoln, Par Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par	18 19 267 - 59 62 15 9 22 42	1	5 46 4 1 3	18 30 298 - 66 20 25 20	18 19 267 59 62 15 9 22 42	16 21 326 - 57 61 21 12 14 31	1 1 8 - 1 1 2 1 1 - 2	1 3 25 7 5 1 3	17 31 340 - 59 17 29 18	16 21 326 57 61 21 12 14 31	5 104 - 6 5 6 3	1 6 81 - 4 1 1 1 8
Total	513	1	64	502	513	559	16	51	529	559	131	107

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 38

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jani jan		Jan De			Jan jan	uary vier	f	ecember ecembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Moncton, CA/AR												
Coverdale, Par	14	-	1	17	14	15	1	-	22	15	3	4
Dieppe, T	306	3	26	226	306	206	27	42	161	206	80	193
Dorchester, Par	-	•	•	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Dorchester, VL	1	-	-	-			-	-	-			-
Elgin, Par Hillsborough, Par	1 1	-	-	5	1	1	-	-	5		1	-
Hillsborough, VL	1	-	-	6	1	5	-	•		1	7	
Indian Reserve (Fort Folly 1)	1]	-	9		ס	-	-	2	5	4	
Memramcook, VL	14	2	-	11	14	13	3	1	11	13	2	3
Monoton, C	361	3	16	221	361	184	12	18	248	184	35	219
Moncton, Par	38	2	7	40	38	26	12	10	43	26	8	25
Riverview, T	73	-	10	76	73	42	2	9	86	42	12	45
Salisbury, VL	8	1	1	20	8	6	2	1	20	6	1	5
Total	817	11	61	623	817	499	47	71	599	499	146	494
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomerations de 10 000-49 999 âmes												
Bathurst, CA/AR	46	1	1	57	46	55	10	2	49	55	10	7
Campbellton, CA/AR (part)	24	-	-	23	24	18	-	2	31	18	1	5
Edmundston, CA/AR	82	-	1	86	82	89	5	6	72	89	11	3
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Miramichi, C	75	4	3	46	75	71	3	5	45	71	6	6
Total												
New Brunswick Province / Province du Nouveau-Brunswick	1,853	24	147	1,615	1,853	1,537	103	142	1,565	1,537	372	763
Total												
Atlantic Provinces /												
Provinces de l'Atlantique	6,012	220	389	5,009	6,012	5,498	307	526	5,233	5,498	1,983	2,352

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Table 39

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 39

Area /		М	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	is		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			uary vier	Jan De	ecember ecembre		Jan jan	uary vier	_	ecember écembre	Janua Le 31	,
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area I Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V	69	1	-	128	69	119	4	3	135	119	39	5
Jonquière, V	104	1:	4	215	104	108	2	3	194	108	30	28
La Baie, V	39	-	1	58	39	35	-	1.	70	35	4	8
Lac-Kénogami, M	27	-	-	22	27	21	1	-	26	21	-	7
Larouche, P	5	-	1	4	5	6	1		4	6	-	1
Laterrière, V	30	3	-	34	30	28	-	2	34	28	8	5
Saint-Fulgence, M	2	•	-	4	2	2	-	-	4	2	-	
Saint-Honoré, M	7	-	-	12	7	9	2	-	13	9	-	
Shipshaw, M	11	-	-	15	11	11	-	•	19	11	-	
Tremblay, CT	11	-	-	10	11	12	1	-	9	12	-	-
Total	305	5	6	502	305	351	11	9	508	351	81	54
dull Metropolitan Area I Région métropolitaine de Hull												
Avlmer, V	130	4	5	134	130	147	4	3	121	147	42	28
Buckingham, V	12			15	12	12	-		17	12	1	1
Cantley, M	41	1	1	37	41	38	2	4	34	38	12	12
Chelsea, M	24	-	-	22	24	28	-	3	17	28	12	5
Gatineau, V	489	22	21	481	489	428	20	14	455	428	127	193
Hull, V	343	1	21	. 345	343	324	24	14	296	324	58	106
La Pêche, M	22	-	-	18	22	13			20	13	7	16
Masson-Angers, V	79	-	-	126	79	77	2	2	138	. 77	21	. 23
Pontiac, M	5	-	-	. 9	5	4	-	-	9	4	4	5
Val-des-Monts, M	40	3	-	57	40	50	2	-	54	50	26	15
Total	1,185	31	48	1,244	1,185	1,121	54	40	1,161	1,121	310	404

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 40

Area /		M	Starts is en chant	tier			C	Completion Achevés	is		Const	truction (2)
Collectivité			uary vier		ecember ecembre		Jan jan	uary vier		ecember ecembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal												
Île-de-Montréal												
Anjou, V	98	-	-	175	98	124	2	-	108	124	157	218
Baie-d'Urfé, V	9	-	-	5	9	7	1	-	4	7	-	3
Beaconsfield, V	26	21	3	11	26	29	2	-	12	29	27	8
Côte-Saint-Luc, C	123	-	-	15	123	33	2	•	7	33	8	99
Dollard-des-Ormeaux, V	157	20	2	106	157	138	11	3	89	138	52	61
Dorval, C Hampstead, V	9	-	-	35	9	36	1	-	9	36	28	2
Kirkland, V	248	2	2	120	248	203	9	10	106	203	3	1
L'Île-Bizard, V	82	8	4	47	82	66	3	3	106	66	36	79 24
L'Île-Dorval, V	02	٥		47	02	00	3	3	50	00	16	24
Lachine, V	68	40		30	68	66	1		74	66	47	10
LaSalle, V	175	4		225	175	233	4		223	233	226	169
Mont-Royal, V	74	9		45	74	43	-		57	43	14	28
Montréal, V	2.011	133	32	1.410	2.011	1.355	61	33	1,474	1,355	701	1,305
Montréal-Est, V	2		-	.,.,.	2	3	-	-	1,717	3	1	1,000
Montréal-Nord, V	23	-	5	12	23	9		6	3	9	10	23
Montréal-Ouest, V		-		-	-	-	-	-		-	-	
Outremont, V	88	-	-	58	88	61	-	-	54	61	4	31
Pierrefonds, V	192	3	6	136	192	143	7	-	114	143	34	93
Pointe-Claire, V	32	5	1	47	32	40	5	1	44	40	10	2
Roxboro, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Laurent, V	342	27	99	256	342	285	9	23	259	285	179	294
Saint-Léonard, V	183	16	-	177	183	144	33	-	117	144	55	25
Saint-Pierre, V Sainte-Anne-de-Bellevue, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Anne-de-believue, V	2	-	-	24	2	5	-	•	30	5	3	-
Senneville, VL	-	•	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-
Verdun, V	243	9	2	257	243	220	32	2	199	220	0.4	407
Westmount, V	17	9	2	3	17	17	32	2	199	220	81	127
				3		- ' '	-		-		3	3
Sub-Total / Total partiel	4,209	300	152	3,196	4,209	3,265	183	81	3,036	3,265	1,695	2,605

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 41

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			c	Completion Achevés	s		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Jana jana			ecember ecembre		Janu <i>jan</i> u			ecember ecembre	Januar Le 31 j	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud					l							
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V	6 29 252 417	1 10 7	- 4 5 2	9 47 257 90	6 29 252 417	9 34 254 174	3 18 10	1 1 13	5 37 243 97	9 34 254 174	2 15 63 24	13 61 266
Candiac, V Carignan, V	95 27 37	2 4 8	6	63 22 38	95 27 37	81 23 38	6	8	54 23 38	81 23	16 8	32
Chambly, V Châteauguay, V Delson, V	59 23	3	1 2	147	59 23	56 24	4	2	176 32	38 56 24	14 5	7
Greenfield Park, V La Praine, V	33 163	1 6	1	73 139	33 163	44 153	1 8	2	72 208	44 153	13 32	4:
Le Moyne, V Léry, V	4	-	-	3	4	4	-	-	4	4	1	
Longueuil, V Maple Grove, V	204 13	10	25	245	204 13	210	24	8	235	210	43	6
McMasterville, M Melocheville, VL	19 6 27	1	1	13 4 34	19 6 27	15 8 26	2	3	19 3 36	15	1 3	
Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V	137	10	14	96	137	144	2 4	3	161	26 144	34	3
Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V	15 50		1	13 45	15 50	15 49	1	2	10 41	15 49	5	
Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V	5	-	-	5	5	9	3	-	4	9	-	
Saint-Amable, M Saint-Basile-Le-Grand, V	15 54	4	2	24 85	15 54	14 66	9	1	25 81	14 66	13	
Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Constant, V	164	4	7	106 45	164	160	3	16	137 52	160	50	4
Saint-Hubert, V	305	21	19	202	305	289	В	16	209	289	90	10
Saint-Isidore, P	5	1	-	5	5	2	-	-	7	2	1	
Saint-Lambert, V	166	73	-	63	166	165	3	3	43	165	107	3
Saint-Mathias-sur-Richelieu, M	22	-	1	8	22	20	1	4	9	20	1	
Saint-Mathieu, M	46	-	-	2	46	1	-	-	2	1	1	
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M	16	1	2	13	16 33	17 31	-	2	12	17	7	
Saint-Philippe, M Sainte-Catherine, V	147	6	12	177	147	159	11	4	178	31 159	20	2
Sainte-Julie, V	218	13	4	238	218	242	9	3	207	242	62	3
Varennes, V	117	7	9	90	117	101	2	7	87	101	17	3
ub-Total / Total partiel	2,977	197	121	2,460	2,977	2.737	140	116	2,589	2,737	671	86

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Tableau 42

Area /		Mi	Starts is en chan	itier			C	Completion Achevés	15		Consi	er (2) truction o (2) truction
Collectivité		Jan:			ecember écembre		Jan jan	uary vier		ecember écembre		nry 31st
	1999	. 1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord							j					
Bellefeuille, V	66	3	8	90	66	77	1	1	80	77	21	15
Blainville, V	571	20	5	436	571	549	28	21	434	549	92	106
Bois-des-Filion, V	53	-	-	26	53	48	1	-	24	48	5	6
Boisbriand, V	153	11	1	109	153	154	-	. 2	120	154	52	40
Charlemagne, V	5	-	-	44	5	35	-]	-	13	35	31	1
Deux-Montagnes, V	124	-	4	88	124	114	-	2	92	114	17	31
Gore, CT	17	-	1	8	17	15	-	3	2	15	6	6
L'Assomption, V	23	1	-	17	23	19	2	1	14	19	2	6
La Plaine, V	54	40	1	54	54	50	2	8	56	50	10	. 9
Lachenale, V	281	12	6	273 51	281	304	15	6	235 52	304	78	56 13
Lafontaine, V	1 522	64	106	1,431	1,533	1,600	67	81	1,245	1,600	357	318
Laval, V Lavaltrie, VL	1,533	1	1	1,431	1,555	1,000	0/	1	1,243	9	1	1
Le Gardeur, V	55	2		70	55	55	5	• ".	70	55	7	11
Lorraine, V	50	5	_	63	50	59	4	5	56	59	22	7
Mascouche, V	158	6	15	138	158	151	4	10	135	151	27	31
Mirabel, V	367	13	6	299	367	367	12	3	296	367	67	69
Oka (3)	15	1	2	10	15	14	.1	2	12	14	•	1
Pointe-Calumet, M	17	2	1	13	17	18	-	-	13	18	4	2
Repentigny, V	151	3	2	142	151	154	2	-	135	164	34	21
Réserve indienne (Kanesatake)		-	-		-		-	- 1	-	-		-
Rosemère, V	110	10	3	95	110	123	1	1	87	123	41	· 19
Saint-Antoine, V Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	61	1	2	68 36	61 26	57 33	2	1	74 50	57 33	10	11
Saint-Colomban, P	107	1	4	120	107	114	5	2	97	114	19	18
Saint-Eustache, V	107	4	4	123	107	106	8	1	113	106	26	35
Saint-Gérard-de-Majella, P	9	3	-	7	9	7	1	2	7	7	2	-
Saint-Jérôme, V	39	-	-	32	39	25		2	21	25	13	24
Saint-Joseph-du-Lac, M	15	-	-	6	15	12	1	2	6	12	1	3
Saint-Placide, M	4	-	-	4	4	6	-		3	6	3	2
Saint-Sulpice, P	3	-	-	6	3	3	-	-	7	3	-	-
Sainte-Anne-des-Plaines, V	23	-	5	6	23	21	-	3	8	21	1	5
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	40	2	1	30	40	35	2	2	27	35	9	11
Sainte-Thérèse, V Terrebonne, V	88 215	11	14	169 154	88 215	106 232	3	13	138 144	106 232	41 55	18 34
Sub-Total / Total partiel	4,580	183	199	4,232	4,580	4,715	171	176	3,878	4,715	1,071	933
	1,000		100	1,202	1,000	4,7,10		110	3,576	4,710	1,071	
Others / Autres												
Hudson, V	21	3	-	18	21	23	-	-	14	23	10	5
L'Île-Cadieux, V L'Île-Perrot, V	20	-	-	-	20	-	-	•	-		-	
Les Cèdres, M	39	2	1	26 20	39	31 28	2	2	23 16	31	10	17
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4)	124	4	4	76	124	117	2	5	76	28 117	18	10 23
Pincourt, V	27	-	2	19	27	26	-	-	18	26	5	8
Pointe-des-Cascades, VL		-		3	-	1		-	2	1	1	
Saint-Lazare, P	132	5	4	96	132	141	11	2	80	141	31	30
Terrasse-Vaudreuil, M	9	-	•	8	9	9	1	-	7	9	1	2
Vaudreuil-Dorion, V	210	3	9	137	210	179	9	2	119	179	40	84
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	4	2	-	2	4	4	-	-	4	4	2	•
Sub-Total / Total partiel	600	19	20	405	600	559	25	11	359	559	122	179
Total												
Montréal Metroploitan Area / Région Métropolitaine de Montréal	42.200	600	400	40.000	40.000	11.5						
подноп мыворонале ве молгеа!	12,366	699	492	10,293	12,366	11,276	519	384	9,862	11,276	3,559	4,578

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(4) Notre-Dame-de-l'ile-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'ile-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
(4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 43

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	8		Constr Constr	(2)
Collectivité		Jani jan	uary vier	Jan De janvdé			Jani <i>jan</i> i	, ,	Jan De	cember	Januar Le 31 j	,
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec				٠								
Beaumont, M (3)	8	-	-	2	8	5	-	-	1	5	2	5
Beauport, V	151	5	3	142	151	156	10	3	143	156	20	20
Boischatel, M	28	-	-	17	28	21	-	4	20	21	-	3
Cap Rouge, V	10	-		13	10	9		-	13	9	2	3
Charlesbourg, V	143	2	5	161	143	145	4	3	183	145	77	79
Charny, V	8	-	-	6	8	8	-	-	7	8	- 2	2
Château-Richer, V	3	-	-	9	3	9	-	-	3	9	7	it
Fossambault-sur-le-Lac, V	7	-	-	7	7	7	-	-	4	7	4	4
L'Ancienne-Lorette, V	61	1	1	67	61	56		4	70	56	6	7
L'Ange-Gardien, P	13	-	-	8	13	19	-	-	1	19	8	2
Lac-Beauport, M	41	-	3	36	41	35	-	5	39	35	8	12
Lac-Delage, V	3	-	-	3	3	4	-	-	1	4	3	2
Lac-Saint-Charles, V	46	-	13	33	46	44	-	-	37	44	3	18
Lac-Saint-Joseph, V	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
Lévis, V	175	30	3	143	175	146	21	10	152	146	44	57
Loretteville, V	14	4	-	9	14	12	1	-	9	12	4	3
Notre-Dame-des-Anges, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	16	1	-	30	16	14	1	•	30	14	4	6
Québec, V	158		34	206	158	199		43	201	199	102	49
Réserve indienne (Wendake)	14	-	-	13	14	8	-	-	2	8	14	20
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67	4	1	83	67	60	3	4	73	60	24	27
Saint-Émile, V	54	2	2	79	54	52	1	3	83	52	10	10
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	-	1	55	51	43	2	4	63	43	8	15
Saint-François, P	4	-	-	1	4	2	-	-	3	2	-	1
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	-	-	6	8	10	-	-	3	10	4	2
Saint-Jean, P	6			2	6	3		2	3	3	-	1
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	7	1	81	85	83	4	2	93	83	8	6
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	-		3	4	4	-	-	4	4	-	-
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	-	1	34	27	31	-	3	28	31	13	7
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6	- 1		4	6	6			4	6		
Saint-Nicolas, V	144	1	2	118	144	138	14	5	128	138	27	43
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4	1	2	5	4	6	3	-	4	6	3	2
Saint-Rédempteur, V Saint-Romuald, V	27 36	2	1	14 33	27 36	31 26	1	-	15 46	31	3	16
	13	2	'	17	13	17	3	1	14	17	5	3
Sainte-Brigitte-de-Laval, M Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17		3	12	17	18	3	2	12	18	6	6
Sainte-Famille, P	4	-	3	1	4	3	-	1	5	3	0	0
Sainte-Foy, V	204	25	1	229	204	226	14	2	154	226	145	113
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35	23	,	25	35	21	14	4	25	21	2	113
Sainte-Pétronille, VL	2			3	2	3		7	23	3	1	14
Shannon, M	7			18	7	6	-		20	6	2	3
Sillery, V	6			14	6	5			12	5	6	7
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	1	1	26	31	22		4	30	22	7	12
Val-Bélair, V	72	'	3	73	72	57	2	1	93	57	4	23
Vanier, V	1		-	3	1	1	2		4	1	-	- 23
Total	1.814	86	82	1,845	1,814	1,771	84	110	1,838	1,771	594	605

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(4) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Étienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
(4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 44

Area /		M	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vier	Jan De				uary vier		cember cembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Sherbrooke		_	1						40			
Ascot, M	12	2	-	8	12	12	-	1	12	12	4	1
Ascot Corner, M	7	-	-	10	7	7	-	-	12	7		
Brompton, CT	-	-	-	8		1		- 7	8	1	1	
Bromptonville, V	27	2	-	15	27	27	1	1	17	27	2	
Compton Station, M	1	+	-	1	1]]	1	•	-	1	1	-	
Deauville, VL	2	-	-	26	2	3	-	-	29	3	2	
Fleurimont, V	53	3	-	68	53	54	2	-	59	54	13	11
Hatley, CT	7	-	-	6	7	7	-	-	10	7	-	
Lennoxville, V	10	-	-	3	10	11	-	-	9	11	1	
North Hatley, VL	-		-	2	-	-	-	-	3	-	-	
Rock Forest, V	192	1	10	161	192	172	4	14	162	172	9	28
Saint-Denis-de-Brompton, P	8	-		9	8	9	-	-	12	9	- 1	
Saint-Elie-d'Orford, M	109	6	16	135	109	113	6	2	142	113	10	20
Sherbrooke, V	211	2	14	134	211	113	7	-	181	113	21	138
Stoke, M	6	1	-	3	6	4	-	-	7	4	2	3
Waterville, V		-	-	1	-	-		-	1	-	-	
Total	645	17	40	590	645	534	20	18	665	534	66	201
Trois-Rivières Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de Trois-Rivières						1.	.	}				
Bécancour, V	27	-		23	27	27			25	27	_[_
Cap-de-la-Madeleine, V	43		1	219	43	173	69		94	173	64	4
Champlain, M	3			5	3	2	0.5		5	2	04	1
Pointe-du-Lac, M	33	1	1	95	33	51	1	1	82	51	20	2
Réserve indienne (Wôlinak 11)	33		1	33	33	31			02	31	20	
Saint-Louis-de-France, V	22		3	25	22	22	1	3	25	22		•
	8	-	1	9			-				-	•
Saint-Maurice, P		-			8	10	-	1	10	10	-	-
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3)	18	2	1	33	18	15	2	-	33	15	-	4
Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	72 154	4	3	79	72 154	59 167	2	3	127	59 167	25 30	36 15
	+	8	-									
Total	380	8	11	599	380	526	76	12	529	526	139	62
Agglomerations of 50,000 Pop +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus			ļ									
Orummondville, CA/AR										11		
Drummondville, V	240		14	293	240	253	34	15	326	253	24	EA
Saint-Charles-de-Drummond, M	64	1	17	50	64	56	4	1	43	56	34	54 22
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	3		9	15	• 13	1	3			12	
Saint-Lucien, P		0		1	13	13	1	3	8	13	5	2
Saint-Majorique-de-Grantham, P				5		-	•	-	•	-	-	-
Saint-Nicéphore, M	67	11	1	86	67	62	2	5	71	62	28	20
Total	386	15	15	444	386		41					
Granby, CA/AR	300		13	444	300	384	41	24	455	384	79	98
Bromont, V	31	1	2	48	31	32	3	1	54	32	7	9
Granby, CT	16	-		26	16	16	1	-	29	16		1
Granby, V	352	3	69	191	352	199	11	10	220	199	50	270
Saint-Alphonse, P (4)	drit	**	**	1	**	89	**	99	-	8.0	**	**
Total	399	4	71	266	399	247	15	11	303	247	57	280

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

⁽⁴⁾ No longer surveyed as of 1/2/98.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap. V 1/1/00.
 (4) Ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/2/98.

Table 45

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 45

Area /		М	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	S		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vi s r	Jan De			Jan <i>jan</i>	uary vier		ecember ecembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 ârnes et plus												
Saint-Hyacinthe, CA/AR					İ							
Notre-Dame-de-Saint-Hyacinthe, P (3)	44	dr.	**	1	**	**	**	**		80	**	
Saint-Hyacinthe, V	50	2	7	106	50	67	18	6	93	67	9	9
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2	-	2	6	2	- 3	1	-	5	3		2
Saint-Thomas-d'Aquin, P	7	1	-	4	7	7	-	-	7	7	1	
. Sainte-Rosalie, P	4	-	-	3	4	1	-	2	3	1	-	1
Sainte-Rosalie, VL	13	-	-	12	13	13	-	-	12	13	-	
Total	76	3	9	132	76	91	19	8	120	91	10	12
Saint-Jean-sur-Richelleu, CA/AR												
Iberville, V	11	-	-	7	11	9	2	-	6	9	-	4
L'Acadie, M	17	2	1	14	17	18	1		11	18	4	2
Saint-Athanase, P	42	1	-	43	42	46	3	-	39	46	9	7
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	116	3	5	133	116	122	7	2	147	122	15	16
Saint-Luc,V	176	7	6	186	176	201	13	5	170	201	41	24
Total	362	13	12	383	362	396	26	7	373	396	69	53
Shawinigan, CA/AR												
Grand-Mère, V	18	1	-	19	18	26	9	-	15	26	-	
Lac-à-la-Tortue, M	3	-	-	3	3	3	-	-	3	3	-	-
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	-	-	16	18	18	-	-	16	18	-	
Saint-Georges, VL	8	-	2	4	8	4	-	-	7	4	-	6
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	12	-	-	10	12	10	-	•	10	10	-	2
Saint-Jean-des-Piles, P	3	-	-	8	3	3	-	-	8	3	-	
Saint-Mathieu-du-Parc, M (4)	5	-		4	5	5	-	-	4	5	-	
Shawinigan, V (5)	4	-	1	8	4	4	-	1	8	4	-	
Shawinigan-Sud, V	26	3	-	36	26	35	4	1	29	35	11	2
Total	97	4	3	108	97	108	13	2	100	108	11	10

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) No longer surveyed as of 1/2/98.
(4) Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(5) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/2/98.
 (4) Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
 (5) Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 46

Area /		M	Starts is en chan	tier				Completion Achevés	ns		Cons	ler (2) truction n (2) truction
Collectivité			uary vier		ecember écembre			uary vier		ecember écembre	11	ary 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
	0.1			4.45		0.4			405		4.5	
Alma, CA/AR	91	4		145	91	94	1	9	125	94	45	30
Baie-Comeau, CA/AR	32	1	-	20	32	28	2	3	53	28	8	10
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)		-	-				•	-		•	•	-
Cowansville, CA/AR	34	2	-	49	34		-	1	22	62	31	-
Dolbeau, CA/AR	48	-	2	46	48		2		45	51	5	6
Hawkesbury, CA/AR (portion Québecoise)	5	2	-	2	5	2	-	-	5	2	2	3
Joliette, CA/AR	280	9	16	222	280	194	6	6	231	194	27	123
Lachute, CA/AR	7	1		14	7	4	-	-	13	4	3	5
La Tuque, CA/AR	10	-		15	10	11		-	17	11	2	1
Magog, CA/AR	131	12	6	113	131	118	3	4	105	118	37	42
Matane, CA/AR	11	2	-	24	11	10	5		15	10	11	15
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)	-	- }	-		-	-	-	-	-		-	-
Rimouski, CA/AR	111	15	8	174	111	109	8	13	233	109	32	25
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	2	- 1	176	92	132	3	1	143	132	86	47
Rouyn-Noranda, CAVAR	39	4		101	39	48	3		139	48	24	14
Saint-Georges, CA/AR	149	6	1	237	149	129	8	20	230	129	65	68
Salaberry-de-Valleyfield, CA/AR	37	2		27	37	38	4	-	26	38	12	14
Sept- Îles, CA/AR	15	-	_	68	15	15	1	_	83	15	4	5
Sorel, CA/AR	56	2		49	56	59	9		50	59	8	12
Thetford Mines, CA/AR	6	-		19	6	9	3		18	9	4	1
Val-d'Or, CA/AR	83	13	-	108	83	94	2	-	142	94	43	20
Victoriaville, CAVAR	102	4	10	189	102	108	4	7	198	108	20	17
Other centres of 10,000 Pop + / Autres centres de 10 000 âmes et plus							•					
Amos, V	31	8	-	32	31	34	4	-	34	34	15	8
Gaspé, V	18	2	- [21	18	21	1		21	21	7	3
Montmagny, V	21	-	4	17	21	17		7	15	17	7	8
Roberval, V	12	-		24	12	18	3	1	21	18	3	0
Sainte-Marie, V	52	-	-	45	52	41	-	-	60	41	17	28
Total												
Quebec Province /	10.105											
Province de Québec	19,488	976	837	18,343	19,488	18,251	947	696	17,958	18,251	5,493	6,862

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 47

Area /		Мі	Starts is en chanti	ier			c	Completion: Achevés	6		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Jani jan		Jan De janvdé			Janu <i>jan</i> u		Jan De		Januar Le 31 j	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton									-			
Ancaster, T	359	13	28	408	359	319	23	28	350	319	132	174
Burlington, C	1.850	182	212	1.650	1,850	1.425	116	235	1,262	1,425	1,114	1,450
Dundas, T	73	3	3	128	73	82	3	9	141	82	102	87
Flamborough, T	197	7	4	263	197	211	12	19	328	211	107	83
Glanbrook, TP	311	14	13	121	311	216	4	39	140	216	102	161
Grimsby, T	144	11	30	129	144	148	4	11	126	148	61	69
Hamilton, C	639	28	52	542	639	610	54	32	589	610	165	249
Stoney Creek, C	350	33	5	386	350	440	57	5	286	440	223	157
Total	3.923	291	347	3.627	3.923	3.451	273	378	3,222	3,451	2.006	2,430
	0,525	201	341	0,027	0,020	0,401	275	370	0,222	3,431	2,000	2,430
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	30	57	772	919	864	30	58	767	864	194	239
Kitchener, C	701	39	102	975	701	886	35	55	730	886	438	295
North Dumfries, TP	56	-	3	35	56	55	1	4	37	55	12	13
Waterloo, C	1,064	83	69	677	1.064	805	26	40	739	805	221	453
Woolwich, TP	81	4	7	90	81	80	10	9	76	80	19	25
Total	2,821	156	238	2,549	2,821	2,690	102	166	2,349	2,690	884	1,025
London Metropolitan Area I Région métropolitaine de London				•								
Central Elgin, M	43	4	1	67	43	49	5		61	49	14	10
London, C	1,267	36	39	1,540	1,267	1,333	110	65	1,169	1,333	792	731
Middlesex Centre, TP	142	5	2	134	142	125	14	5	153	125	15	38
North Dorchester, TP	43	1	1	40	43	57	8	4	26	57	17	7
Southwold, TP	59	4	-	41	59	61	5	1	32	61	13	11
St Thomas, C	209	9	30	200	209	208	17	6	174	208	36	69
West Nissoun, TP	10	-	1	5	10	10	-	-	5	10	2	3
Total	1,773	59	74	2,027	1,773	1,843	159	81	1,620	1,843	889	869
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T	555	35	61	707	555	585	50	31	733	585	282	297
Oshawa, C	531	27	63	415	531	465	26	44	332	465	208	293
Whitby, T	1,377	59	26	637	1,377	1,198	90	74	699	1,198	331	492
Total	2,463	121	150	1,759	2,463	2,248	166	149	1,764	2,248	821	1,082

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 48

Area /		M	Starts is en chan	tier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vier		ecember écembre	1000		uary vier		ecember ecembre	Janua	ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull		,										
Ontario Part / Partie ontarienne												
Cambridge, TP (3) Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP	16 56 511 752 252	5 16 13	2 27 51 8	19 3 67 347 684 274	16 56 511 752 252	13 67 450 756 250	10 34 44 18	2 2 2 28 48 16	19 8 63 328 603 279	13 67 450 756 250	22 67 236 58	16 145 266 60
Kanata, C Nepean, C	869 840	30 91	45 20	701 521	869 840	780 743	61 55	42 46	702 567	780 743	150 205	270 240
North Grenville, TP (3) Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP	147 785 36	10 13	1 36 2	19 108 727 45	147 785 36	139 754 37	14 52 2	13 49 4	19 98 644 47	139 754 37	46 264 15	46 321 13
Rockcliffe Park, VL Russell, TP	12 50	1	2	27	12 50	5 43	-	1	18	5 43	10	7 17
Vanier, C West Carleton, TP	116	9	6	72	5 116	107	7	5	64	107	29	39
Sub-Total / Total partiel	4,447	198	200	3,615	4,447	4,144	297	259	3,460	4,144	1,102	1,441
Québec Part / Partie Québécoise												
Aylmer, V Buckingham, V Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V Hull. V La Pêche, M Masson-Angers, V Pontiac, M Val-des-Monts, M	130 12 41 24 489 343 22 79 5	22 1 3	5 1 21 21 -	134 15 37 22 481 345 18 126 9 57	130 12 41 24 489 343 22 79 5	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	20 24 - 2	3 4 3 14 14 - 2	121 17 34 17 455 296 20 138 9 54	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	42 1 12 12 127 58 7 21 4 26	28 1 12 5 193 106 16 23 5
Sub-Total / Total partiel	1,185	31	48	1,244	1,185	1,121	54	40	1,161	1,121	310	404
Total	5,632	229	248	4,859	5,632	5,265	351	299	4,621	5,265	1,412	1,845
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara												
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	5 95 4 1 16 5 2 8	4 9 4 7 8 2 19 M 2 6	119 94 250 159 112 38 314 49 21	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	8 10 20 15 5 1 20 4	6 7 16 11 11 16 6 2 9	133 154 298 124 114 41 357 44 29	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	29 37 94 164 42 12 108 29 11 54	47 71 110 196 52 15 194 24 12 51
Total	1,485	146	65	1,319	1,485	1,234	104	84	1,488	1,234	580	772

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Cambridge, TP and North Grenville, TP no longer surveyed as of 1/1/99.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Cambridge, TP et North Grenville, TP ne font plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/99.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 49

Area /		M	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	5		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vier	Jan De	cember icembre			uary vier		ecember ecembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury												
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
Nickel Centre, T	14	1	1	15	14	14	1	-	14	14	2	3
Onaping Falls, T	2	-	-	4	2	3		-	6	3	1	
Rayside-Balfour, T	12	- 7	-	26	12	14	1	-	31	14	3	2
Sudbury, C	56 32	1	2	56 42	56	59	3	6	89	59	17	12
Valley East, T Walden, T	83		-	22	32 83	28 17	1	1	45 26	28 17	3	7 69
Total	199	2	5	165	199	135	9	10	217	135	27	93
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1 1	-	-	-	1			-		-		1
Gillies, TP	1	-	-	2	1	2	•	-	1	2	1	-
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neebing, TP	9	-	-	-	9	5	-	-	1	5	3	8
O'Connor, TP	3	-	-	1	3	3	-	-	2	3	-	-
Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP	31	9	-	15 14	31 5	28	8	-	22 15	28 10	3	5
Thunder Bay, C	182	1	7	192	182	234	8	8	170	234	136	89
Total	232	10	7	224	232	282	19	8	211	282	149	107

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 50

Area /		M	Starts is en chan	tier			C	Completio Achevés			Cons	truction (2) (2) truction
Collectivité		Jan jan			ecember écembre			uary vier		ecember écembre	11	ary 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine			,									
Toronto, C	10,097	449	172	6,759	10,097	7,576	228	82	4,382	7,576	7,553	9,935
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Aurora, T East Gwillimbury, T Georgina, T Indian Reserve (Georgina Island 33) King, TP Markham, T Newmarket, T Richmond Hill, T	238 58 425 90 2,742 452 2,934	5 3 22 1 50 16 60	13 5 14 - 10 227 12 93	414 105 286 47 2,241 458 2,277	238 58 425 90 2,742 452 2,934	388 92 439 72 3,346 542 2,570	76 5 9 - 4 83 39 79	13 1 24 - 10 194 33 282 388	261 182 180 - 46 1,641 555 2,211	388 92 439 - 72 3,346 542 2,570	255 40 160 30 1,749 236 1,635	174 12 113 50 1,197 145 1,823 2,686
Vaughan, C Whitchurch-Stouffville, T	5,015	344	566 1	2,476	5,015 151	4,115	7	300	2,144	4,115 137	1,845 57	2,080
Total York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	12,105	504	941	8,421	12,105	11,701	411	953	7,358	11,701	6,007	6,268
Brampton, C Caledon, T Mississauga, C	3,332 494 4,601	285 18 159	156 34 263	2,193 702 4,369	3,332 494 4,601	2,771 366 3,354	139 20 335	209 85 463	2,523 734 3,864	2,771 366 3,354	1,515 58 2,455	1,876 134 3,678
Total Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel	8,427	462	453	7,264	8,427	6,491	494	757	7,121	6,491	4,028	5,688
Other Areas / Autres collectivités												
Ajax, T Bradford West Gwillimbury, T Halton Hills, T Milton, T Mono, TP New Tecumseth, T Oakville, T Orangeville, T Pickering, C (3) Uxbridge, TP	395 123 545 92 24 255 1,904 407 445 85	19 20 	1 25 45 2 - 9 108 7 51 2	489 169 324 42 18 224 1,160 189 741	395 123 545 92 24 255 1,904 407 445 B5	606 169 411 37 21 164 1,576 285 700 110	61 - 28 3 6 60 101 18 14 16	34 3 26 4 - 35 61 14 27 5	387 77 289 22 26 205 776 236 523 80	606 169 411 37 21 164 1,576 285 700 110	530 115 206 25 7 156 893 84 481 59	328 91 364 80 16 216 1,327 217 255 40
Total Other Areas / Autres collectivités	4,275	164	250	3,466	4,275	4,079	307	209	2,621	4,079	2,556	2,934
Total Greater Toronto Metro Area I Région métro. du Grand Toronto	34,904	1,579	1,816	25,910	34,904	29,847	1,440	2,001	21,482	29,847	20,144	24,825

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 51

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			(Completion Achevés	8		Unde Consti En constr	(2)
Collectivité		Jan jan		Jan De	cember icembre		Jan <i>jan</i>	uary vier		ecember ecembre	Janua Le 31	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Windsor Metropolitan Area I Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, T Anderdon, TP Amherstburg, TP (3) Essex, T (4) Lakeshore, T (5) LaSalle, T	175 32 269 375	1 1 1 17 23	5 14 17	30 39 224 345	175 32 269 375	114 45 256 397	13 10 41 31	17 1 45 43	32 32 231 315	114 45 256 397	4 11 48 167	65 6 53 127
Tecumseh, T (6) Windsor, C	1,334	127	166	205 1,095	1,334	1,177	19 58	28 132	188	203 1,177	49 521	55 643
Total	2,387	176	224	1,938	2,387	2,192	172	266	1,810	2,192	800	949
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	2,241 357 124	58 18 1	39 15	1,649 196 85	2,241 357 124	2,021 544 111	172 48 7	125 17 7	1,546 188 88	2,021 544 111	507 242 30	750 81 42
Total	2,722	77	54	1,930	2,722	2,676	227	149	1,822	2,676	779	873
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Ameliasburgh, TP Prince Edward, C (7) Quinte West, C	141 ** 11 153	7 ** 9	6	131 16 ** 129	141 ** 11 153	133 165	15 ** - 17	9	129 26 ** 134	133 ** 165	26 	39 ** 13
Total	305	16	7	276	305	298	32	16	289	298	50	52
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	5 12	5 37	101 256	175 202	128 210	10	5 22	89 266	128 210	56 78	99 83
Total	377	17	42	357	377	338	10	27	355	338	134	182
Chatham, CA/AR												
Chatham, C Chatham, TP Raleigh, TP Wallaceburg, T Chatham-Kent, C (8)	119	21	***	185	119	176	22 22 22 24 4	**	161 - - 11	176	94	**
Total	119	21	4	206	119	176	4	9	172	176	94	15

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Data on 1995 census area definitions.

(2) As at the end of the end of the period shown.

(3) Amherstburg, T and Anderdon, TP now part of Amherstburg, TP 1/1/99.

(4) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.

(5) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.

(6) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

 ⁽⁷⁾ Ameliasburgh, TP now part of Prince Edward, C 1/1/99.
 Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.
 (8) Chatham, C, Chatham, TP, Raleigh, TP and Wallaceburg, T now part of Chatham-Kent, C 1/1/99.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Amherstburg. T et Anderdon, TP maintenant partie de Amherstburg, TP 1/1/99.
(4) Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.
(5) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.
(6) Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.
(7) Ameliasburgh, TP maintenant partie de Prince Edward, C 1/1/99. Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

⁽⁸⁾ Chatham, C, Chatham, TP, Raleigh, TP et Wallaceburg, T maintenant partie de Chatham-Kent, C 1/1/99.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 52

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			uary vier		ecember Scembre		Jan <i>jan</i>	uary vier		cember icembre	Janua Le 31	ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part) Corrwall, C Charlottenburgh, TP South Glengarry, TP (3) Corrwall, TP	43		2	53 19	43 42 59	39 25 58	** ** ** ** ** ** ** **	3	48 21 ** 7	39 25 25	10	14
South Stormont, TP (4)	39							-				
Total	144	-	2	73	144	122	-	6	76	122	11	29
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (5)	63 914 26	2 45 6	64	14 899 53	63 914 26	54 907 31	3 43	60	34 885 49	54 907 31	389 13	393
Total	1,003	53	82	966	1,003	992	46	65	968	992	406	422
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP Lougborough, TP Portland, TP Storrington, TP South Frontenac, TP (6)	3 523 57 -	41	20 5	3 371 44 21 18 29	3 523 57 ** ** 73	4 412 55 - - 79	1 18 . 1	25	405 48 14 18 23	4 412 55 ** ** 79	2 140 12 - - 31	2 222 20 *** 27
Total	656	47	31	486	656	550	22	26	508	550	185	271
North Bay, CA/AR												
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	15 16 - 56 60	3	1	6 - 65 15	15 16 - 56 60	13 14 - 62 38	6	1 - 6 4	8 61 20	13 14 62 38	2 - 24 5	1 2 - 17 24
Total	147	3	1	86	147	127	6	11	89	127	31	44
Peterborough, CA/AR												
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (7) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monaghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	35 27 5 20 15 240 41	2 - - 1 5 1	1 1 13	36 28 1 5 13 189 32	35 27 5 20 15 240 41	33 31 3 10 21 188 40	6 4 - 5 4 5	4 2 2 3 5	20 23 3 11 7 201 42	33 31 3 10 21 188 40	12 17 1 7 52 9	12 16 2 9 3 111
Total	383	9	15	304	383	326	24	17	307	326	98	166

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Charlottenburgh, TP and South Glengarry, TP now part of South Glengarry, TP 1/1/199.
(4) Cornwall, TP and South Stormont, TP

now part of South Stormont, TP 1/1/99.

⁽⁶⁾ Eramosa, TP and Guelph, TP
now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
(6) Loughborough, TP, Portland, TP and Storrington, TP
now part of South Frontenac, TP 1/1/99.

⁽⁷⁾ North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Charlottenburgh, TP et South Glengarry, TP maintenant partie de South Glengarry, TP 1/1/99.

(4) Cornwall, TP et South Stormont, TP maintenant partie de South Stormont, TP 1/1/99.

(5) Eramosa, TP et Guelph, TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

⁽⁶⁾ Loughborough, TP, Portland, TP et Storrington, TP mainlenant partie de South Frontenac, TP 1/1/99. (7) Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 53

Area /		М	Starts is en char	atier			C	Completio Achevés			Cons	truction (2) truction
Collectivité	4000		uary vier		ecember écembre			uary vier		ecember écembre		ary 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Samia, CA/AR				}								
Indian Reserve (Sarnia 45)				15					22		3	
Moore, TP	54	6	-	29		49	7		1	49	1	1
Point Edward, VL	1	-	-	8	1	1	-	-	8	1		
Sarnia, C	163	10	8	108	163	160	18	4	104	160	31	4
Total	218	16	8	160	218	210	25	4	166	210	35	5
Sault Ste. Marie, CA/AR												
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-		-		-	-					
Laird, TP	1	•	-	1	1	3			4	3	. 6	
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-		2	4	. 1	•	-	4	3	2	
Prince, TP	2		-	405	2	1	-	-	2	1	-	
Sault Ste Marie, C	83	4	1	105	83	101	12	4	152	101	29	1
Total	90	4	1	108	90	108	12	4	162	108	37	2
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brockville, CA/AR	154	13	3	109	154	138	2	4	94	138	55	5
Cobourg, CA/AR	89	7	3	• 78	89	82	8	15	111	82	17	1
Collingwood, CA/AR	180	13	40	73	180	122	14	54	165	122	40	8
Elliot Lake, CA/AR	-	-	-	۰.	-		-		1	-	-	
Haileybury, CA/AR Hawkesbury, CA/AR (Ontario Portion)	18 157	2	-	11 31	18	17	1	2	15	17	5	
Kenora, CA/AR	27	2		27	157 27	74	5	1	73 30	74 28	6 14	8
Learnington, CA/AR	135	13	12	152	135	123	2	18	158	123	36	3
Lindsay, CA/AR	49	1	5	88	49	51	7	8	81	51	51	5
Midland, CAVAR	145	27	2	117	145	127	16	16	105	127	53	4
Orillia, CA/AR	163	6	3	226	163	135	5	17	216	135	179	19
Owen Sound, CA/AR	14	-	-	14	14	18	-	-	13	18	5	
Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67	5	7	41	67	62	6	2	60	62	.25	2
Port Hope, CA/AR Simcoe, CA/AR	14	2	4	23	27 14	14	-	2	7 9	14	39	1
Smiths Falls, CA/AR	36		2	4	36	33		-	2	33	2	-
Stratford, CA/AR	81	3	11	108	81	155	2	2	55	155	90	2
Strathroy, CA/AR	34	3	-	69	34	44	-	-	74	44	68	5
Tillsonburg, CA/AR	121	7	3	130	121	89	2	6	137	89	26	5
Timmins, CA/AR	38	3	2	60	38	38	3	3	67	38	4	
Woodstock, CA/AR	161	16	21	129	161	147	4	. 9	100	147	55	6
Other centres of 10,000 Pop. + / Nutres centres de 10 000 âmes et plus												
Bracebridge, T	49	1	9	43	49	50	1	9	52	50	18	1
Dunnville, T	59	-	2	25	59	16		1	9	16	79	12
Gravenhurst, T	47	1	3	48	47	66	7	4	36	66	26	1:
Haldimand, T	124	3	4	187	124	50	•	3	63	50	284	35
Huntsville, T	51	4	62	113	51	121	20	43	104	121	80	4
Kapuskasing, T Kirkland Lake, T (3)	17	**	**	2	17	19	-	-	2	19	2	
Nanticoke, C	70	14	2	88	70	18	1	11	38	18	192	22:
Petawawa, T	**	**	-	44	**	**	**	-	30	**	192	22.
Total												
Ontario Province /												
Province de l'Ontario	62,925	3,147	3,566	50.088	62,925	55,834	3,255	3,966	44,415	55,834	30,715	37,38

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.(3) No longer surveyed as of 1/3/98.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996
 À la fin de la période indiquée.
 Ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/3/98.



Tableau 54

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	S		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan		Jan De janvdé			Jani jan	uary vier	Jan De		Janua Le 31	ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	113 33 32 17	1 3	1 2 -	139 7 13 44	113 33 32 17	99 15 21 18	7 - 1 1	17 2 5	117 5 17 43	99 15 21 18	59 2 5 36	60 20 11 33
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM	59 58 3	3	2 4	2 69 49 5	59 58 3	5 60 54 3	10	1 9	18 53 25 9	5 60 54 3	2 28 21	35 26
Taché, ŘM West St. Paul, RM Winnipeg, C	43 24 1,386	178	1 49	38 62 1,147	43 24 1,386	33 24 1,153	5 1 40	5 67	37 69 1,138	33 24 1,153	8 10 568	23 7 639
Total	1,772	189	59	1,575	1,772	1,485	71	106	1,531	1,485	740	856
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brandon, CA/AR Portage La Prairie, CA/AR Thompson, CA/AR	246 14	1	4	176 61	246 14 -	104 14	-	3 4	167 64	104 14	33 8 10	174 4 10
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
St. Andrews, RM	62	2	-	44	62	48	1	6	47	48	10	17
Total Manitoba Province / Province du Manitoba	2,094	192	63	1,856	2,094	1,651	72	119	1,809	1,651	801	1,061
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina												
Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL	8 - 8	-	-	12	8	6	-	1	14	6	3	3
Disley, VL Edenwold No 158, RM Edenwold, VL	40	-	-	35	40	8 2	-	-	22	8 2	23	55
Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM Lumsden, T	12 8	-	1	33	12	18 19	-	-	31 4	18 19	12	1 - 6 7
Pense No 160, RM Pense, VL Pilot Butte, T	1 2 20	-	-	4	1 2 20	3 2 23	1 - 4	1	35	3 2 23	1 - 5	5
Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM White City, VL	10 432 5 23	41	50	7 364 2 15	10 432 5 23	7 398 6 20	62	72 1 3	2 427 4 11	7 398 6 20	6 178 4 5	209 206
Total	573	42	53	537	573	521	67	78	561	521	258	307

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

Tableau 55

Area /		М	Starts is en chan	tier			(Completio Achevés			Cons	ler (2) truction 1 (2) truction
Collectivité		Jan jan	uary vier	1	ecember écembre		1	uary vier		ecember écembre		ary 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T	1			-	1	1		_	_	1	_	
Asquith, T	2	1		1	2	2	1		1	2		
Blucher No 343, RM	8			15	8	9		1	10	9	5	3
Bradwell, VL	3	-		2	3	1			1	1	1	3
Clavet, VL	1	_			1	1				1		-
Colonsay, T	2				2	2				2		
Colonsay No. 342, RM	-				-	-			_	-	•	_
Corman Park No 344, RM	86		2	64	86	81	3	3	62	81	9	16
Dalmeny, T	5	-	-	17	5	9	1	3	11	9	5	10
Delisle, T	5	-		5	5	1	'	4	7	1	3	•
Dundurn No 314, RM	3	•	-	4	3	3	-	"4	4	3	1	_
Dundurn, T	6			7	6	6			7	6	1	'
Elstow, VL	"			Ī	0		-	•	_	0	. •	-
Indian Reserve (White Cap 94)						-	-	_	_	•	•	-
Langham, T	6	1	- 1	5	6	7	- 1	-	5	7	1	-
Martensville, T	63	-	-	46	63	65	7	4	65	65	* .	20
Meacham, VL	03	- 1	-	40	03	05	. '	4	00	00	19	20
Osler, T	10		-	17	10	13	-1	-	9	13	8	5
Saskatoon, C	975	12	27	892	975	700	30	61	1.071	700	-	
Shields, RV	3/3	12	21	3	313	3	1	01	1,071	3	360	616
Thode, RV	8			1	8	6	1		-	6	1	3
Vanscoy No 345, RM	22			16	22	17	1	- 1	17	17	'	5
Vanscoy, VL	5			4	5	5	'	- 1	4	5	-	5
Warman, T	62	2	3	45	62	49		8	48	49	7	13
Total	1,273	15	32	1,137	1,273	981	44	81				
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./	1,275	13	32	1,137	1,273	301		01	1,315	981	419	685
Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Estevan, CA/AR	14	-	-	45	14	26	-	-	34	26	25	13
Lloydminster, CA/AR (Sask. part)	41	7	1	43	41	43	1	2	33	43	30	21
Moose Jaw, CA/AR	28	2	4	39	28	35	6	5	35	35	20	16
North Battleford, CA/AR	32	-	-	10	32	7	3	4	19	7		24
Prince Albert, CA/AR	155	1	-	119	155	107	4	30	139	107	51	72
Swift Current, CA/AR	26	-	-	160	26	98	32	1	126	98	66	25
Yorkton, CA/AR	50	1	-	51	50	46	1	5	44	46	20	19
Total												
Saskatchewan Province /	0.400	0.0	0.5									
Province de la Saskatchewan	2,192	68	90	2,141	2,192	1,864	158	206	2,306	1,864	889	1,182

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Tableau 56

Area /		М	Starts is en chan	tier			(Completion Achevés	5		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	4000		uary vier		ecember icembre		Jan <i>jan</i>	uary vier		ecember ecembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	12	42	438	373	399	24	14	405	399	170	184
Beiseker, VL	15		-	6	15	10	-		2	10	5	1
Calgary, C	9,253	818	622	10,745	9,253	8,130	652	479	10,515	8.130	4,964	6.06
Chestermere, T	174	15	11	161	174	180	19	7	119	180	64	6
Cochrane, T	277	16	12	471	277	345	26	23	448	345	176	10
Crossfield, T	37	- [-	33	37	44	-	-	24	44	16	1
· Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
Irricana, VL	44	-	-	26	44	52	-	-	8	52	20	1
Rocky View No 44, MD	427	36	44	615	427	495	61	45	590	495	288	24
Total	10,600	897	731	12,495	10,600	9,655	782	568	12,111	9,655	5,703	6,69
Edmonton Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Edmonton												
Beaumont, T	64	5	15	89	64	43	7	13	95	43	20	4
Betula Beach, SV	-	-		-	-	-	-	-	-	-		
Bon Accord, T	5	1	-	1	5	6	-	-	2	6	2	
Bruderheim, T	2	-	-	3	2	4	-	1		4	3	
Calmar, T	3	-		6	3	5	3	-	4	5	1	
Devon, T	53	5	11	50	53	46	4	12	35	46	24	2
Edmonton, C	4,098	140	152	3,591	4,098	3,483	292	280	3,084	3,483	1,965	2,38
Entwistle, VL	3	-	-	2	3	3	-	-	2	3	-	
Fort Saskatchewan, C	49	4	3	65	49	74	16	5	60	74	25	1
Gibbons, T	4	-		3	4	2	-	1	4	2	-	
Golden Days, SV	4	-	-}	4	4	3	-	-	3	3	3	
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	
Itaska Beach, SV	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Lakeview, SV	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Leduc, C	100	19	6	110	100	101	9	13	108	101	55	3
Leduc County No 25, CM	74	3	-	77	74	57	8	13	82	57	22	3
Legal, VL	9	-	1	5	9	7	-	-	6	7	-	
Morinville, T	58	1	1	29	58	67	4	2	27	67	11	
New Sarepta, VL	4	-	1	1	4	3			-	3	1	
Parkland County, CM	221	7	9	170	221	216	26	34	171	216	66	6
Point Alison, SV	-		-	-	-	-	•	*	-	-	-	
Redwater, T	7	1	*	3	7	5	-1	1	5	5	1	
Seba Beach, SV	3	1	1	2	3	2	-	-	3	2	1	
Spring Lake VL (3)	2			2	2	2	-	-	2	2	1	
Spruce Grove, C	242	14	6	133	242	135	11	11	120	135	50	148
St Albert, C	497	20	49	680	497	521	61	40	602	521	245	27
Stony Plain, T	64	1	5	73	64	57	6	6	58	57	24	3
Strathcona County No 20, SM	971	34	42	741	971	690	116	56	763	690	230	578
Sturgeon County, MD	106	5	3	104	106	102	11	4	118	102	25	3
Sundance Beach, SV		-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thorsby, VL	8	3	-	-	8	5	2	-	1	5	1	*
Wabamun, VL Warburg, VL	1 2		•	2	1 2			1 2	2			
91.	_			•	~			-				

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la périodo indiquée.
(3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

Tableau 57

Area /		M	Starts is en char	ntier			(Completio Achevés			Cons	der (2) truction n (2) truction
Collectivité		Jan <i>jan</i>	uary vier		ecember écembre			nuary nvier		ecember lécembre		ary 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CA/AR												
Lethbridge, C	556	13	30	515	556	499	11	16	535	499	229	298
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	18	3 10 3	57 471 14	50 373 14	56 589 12	2 25	4 11 3	302	589	370	
Total	437	18	16	542	437	657	27	18	370	657	395	183
Red Deer, CA/AR												
Red Deer, C	657	40	64	706	657	730	50	47	563	730	309	263
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Camrose, CAVAR Grand Centre, CAVAR Grande Prairie, CAVAR Lloydminster, CAVAR (Alta. part) Wetaskiwin, CAVAR Wood Buffalo, CAVAR	49 116 615 84 44 354	5 20 5 -	3 1 22 6 5	120 186 625 125 21 358	49 116 615 84 44 354	118 129 793 78 27 395	2 18 31 1 2 ·22	5 12 10 9 4 22	95 230 634 128 65 341	118 129 793 78 27 395	85 44 208 40 12 99	16 33 107 39 32
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Brooks, T	49	4	-	85	49	70	3	3	133	70	41	16
Total Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	1,281	1,252	21,725	20,216	18,790	1,525	1,209	20,564	18,790	9,941	11,487
Total Prairie Provinces / Provinces des Prairies	24,502	1,541	1,405	25,722	24,502	22,305	1,755	1,534	24,679	22,305	11,631	13,730
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15	5	-	4	15	77	6	1	5	77	73	3

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
 Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.
 Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts s en chan	tier			c	Completion Achevés	18		Unde Consti En constr	ruction (2)
Collectivité		Janı <i>jan</i> ı			cember cembre		Jani jan			ecember	Januar Le 31	
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										·		
Anmore, VL	19	3		17	19	31	9	2	42	31	14	6
Belcarra, VL	1	-			1	-		-	3	-		1
Burnaby, C	483	10	6	1,337	483	1,172	106	19	1,063	1,172	965	357
Coquitlam, C	420	16	17	470	420	528	169	32	983	528	198	229
Delta, DM	136	3	-	167	136	146	45	35	143	146	40	37
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	17	*	-	19	17	18	-	-	25	18	50	49
Indian Reserves Lions Bay, VL	1	1	-	17	1	12	1	-	5	12	12	
New Westminster, C	134			319	134	368	35	5	482	368	224	22
North Vancouver, C	297	72	2	334	297	271	9	90	367	271	279	154
North Vancouver, DM	113	2	4	239	113	232	-	3	195	232	209	89
Port Coquitlam, C	277	2	9	185	277	172	6	7	242	172	104	216
Port Moody, C	53	-	4	157	53	122	4		385	122	100	39
Richmond, C	637	7	12	940	637	820	10	135	833	820	676	373
Surrey, C	1,875	74	156	2,005	1,875	2,119	172	163	2,219	2,119	926	769
University Endowment Area	4	444	-	127	4	4		124	63	4	128	0.51
Vancouver, C	3,258	141	68	4,094	3,258	3,784	214	666	5,168	3,784	4,596	3,541
West Vancouver, DM	66	2	8	152 115	66 12	104	7	9	143	104	114	80
White Rock, C	12	-	-	113	12	99	3		39	99	93	
Total							1					
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	332	286	10,697	7,803	10,006	790	1,291	12,403	10,006	8,730	5,974
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	1	-	87	14	20	-	-	147	20	3	
Langley, DM	453	16	19	366	453	431	10	30	632	431	154	141
Maple Ridge, DM	348	22	18	603	348	590	31	24	605	590	383	142
Pitt Meadows, DM	59	4	7	125	59	55	2	8	140	55	19	20
Other Areas / Autres collectivités	874	43	44	1,181	874	1,096	43	62	1,524	1,096	559	. 303
Total							-					
Vancouver Metropolitain Area I Région métropolitaine de Vancouver	8,677	375	330	11,878	8,677	11,102	833	1,353	13,927	11,102	9,289	6,277
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria												
Capital Subd. B, SRD	14	_	2	11	14	12	1		6	12	4	g
Capital Subd. C, SRD	85	5	6	136	85	89	1	4	151	89	59	50
Central Saanich, DM	56	4	3	62	56	76	3	5	73	76	34	11
Colwood, C	28	-	1	11	28	10	1	-	63	10	6	17
Esquimalt, DM	13	1	1	10	13	5		1	18	5	3	10
Highlands, DM	4	-	-	14	4	13	1	٠	15	13	10	2
Indian Reserve (Becher Bay 1)	404		-	7	404	040	- 44	-	9	240	-	
Langford DM	191	1	5	110	191	216	11	8	64	216	58	40
Metchosin, DM North Saanich, DM	16 32	3	1	17	16 32	16	•	6	46	16 34	17	7
Oak Bay, DM	16	1	3	36	16	37	2	13	12	37	32	12
Saanich, DM	235	12	11	265	235	223	7	42	275	223	149	125
Sidney, T	36	2	1	34	36	16	1	3	56	16	5	22
Victoria, C	515	47	i	149	515	87	2	3	189	87	97	477
View Royal, T	99	1	5	73	99	62	1	•	141	62	33	74
Total	1,340	77	40	964	1,340	896	31	72	1,140	896	512	860

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Columbia Province (Dwelling Units)

Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		М	Starts is en chant	er			C	Completion Achevés	15		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vier	Jan De janvdé			Jan jan	uary vier		ecember Scembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR Abbotsford, C Fraser Valley, Subd D, SRD	450	43	25	437	450	507	36	31	6 35	507	225	155
Indian Reserves Mission, DM	116	2	4	93	116	82	7	14	6 103	82	42	67
Total	566	45	29	536	566	589	43	45	744	589	267	222
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Harrison Hot Springs, VL (3) Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	188 1 ** 12	12	3	330 - 5 21	188 1 	229 1 27	37	23	490 4 3	229	142 1 ** 21	98 1
Kent , DM (3)	**	00	**	•	**	**	80	**	4	**	**	
Total	201	12	3	356	201	257	37	23	501	257	164	105
Courtenay, CA/AR Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	20 56 78 3	1 2 10	3 1 5	107 69 84 16	20 56 78 3	62 61 68 17	6 3	2 5 9 2	74 80 108 4	62 61 68 17	72 64 48 16	30 59 47
Total	157	13	9	277	157	208	9	18	267	208	200	136
Kamioops, CA/AR												
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola Subd. B, SRD	23 271 -	2	6	379 -	23 271	12 287	1 45 -	78	348	12 287 -	315	12 268 -
Total	294	2	6	380	294	299	46	78	348	299	315	280
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	17 260 22 494 66 21	3 7 3 32 1	9 10 33	28 236 69 474 31 13	17 260 22 494 66 21	22 259 39 426 52 23	2 6 4 10 3	3 7 - 21 2 1	34 337 74 935 34 23	22 259 39 426 52 23	11 76 17 237 21 6	2 79 1 221 67 3
Total	880	46	52	851	880	821	25	34	1,437	821	368	373
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	381 80	8 2	18	382 97	381	342 72	9	20 5	603 131	342 72	148 39	184 '55
Total	461	10	24	479	461	414	18	25	734	414	187	239

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.(3) No longer surveyed as of 1/2/98.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ À la fin de la période indiquée.(3) Ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/2/98.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		М	Starts is en chan	tier			(Completion Achevés			Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Jan jan	uary vier	1	ecember écembre			uary vier		ecember écembre		ry 31st janvier
	1999	1999	2000	1998	1999	1999	1999	2000	1998	1999	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Prince George, CA/AR												
Prince George, C	166	-	3	273	166	338	80	18	284	338	168	63
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM	38	5	2	31	38	44	-		23	44	18	9
Indian Reserves	-	-	-	10	-	10	-			10	10	
Lumby, VL	1	-	-	-	1	1	-	-	8	1	-	
North Okanagan Subd B, SRD	29	-	2	36	29	28	2	3	55	28	5	7
Vernon, C	267	9	4	256	267	140	4	8	181	140	167	286
Total	335	14	8	333	335	223	6	11	267	223	200	302
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CA/AR	67	8	4	132	67	87	-	2	291	87	51	19
Cranbrook, CA/AR	71	-	-	50	71	78	2		87	78	42	37
Dawson Creek, CA/AR	101	-		54	101	34	-	-	45	34	16	83
Duncan, CA/AR	92	8	10	175	92	140	28	6	199	140	73	47
Fort St. John, CA/AR	188	20	-	176	188	175	6	7	181	175	75	62
Kitimat, CA/AR	7	-	-	18	7	25	-	2	17	25	28	7
Penticton, CA/AR	154	15	-	265	154	254	68	2	168	254	125	76
Port Alberni, CA/AR	23	2	-	47	23	43	2	2	97	43	32	10
Powell River, CA/AR	24	2	-	22	24	46	-	3	35	46	40	13
Prince Rupert, CA/AR	3	-	-	4	3	8	-	-	22	8	9	4
Quesnel, CA/AR	, 35	-	2	44	35	56	8	10	65	56	41	20
Terrace, CA/AR	37	-	-	25	37	41	4	1	38	41	14	13
Williams Lake, CA/AR	153	-	1	115	153	144	13	15	129	144	93	101
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10,000 âmes et plus												
Salmon Arm, DM	47	-	1	65	47	57	1	4	115	57	45	33
Squamish, DM	6	1	3	61	6	25	4	1	62	25	31	17
Summerland, DM	91	-	-	51	91	27	1	1	44	27	26	90
Total British Columbia Province / Province de la												
Colombie-Britannique	14,176	650	525	17,631	14,176	16,387	1,265	1,733	21,244	16,387	12,411	9,489

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985 1986	40,423 68,695 64,055 64,487 83,117	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240 3,807	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6.8 5.0 5.0 4.3 4.2
1987 1988 1989 1990 1991	107,396 101,532 94,563 87,961 64,065	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4.1 5.5 5.9 6.4 8.5
1992 1993 1994 1995 1996 1997	72,069 67,359 68,754 49,618 53,667 70,399	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,863 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7.3 7.9 7.9 9.9 11.1 10.1
1998 1999	70,357 74,775	70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10.1
1998 (3) - Jan. / jenv. Feb. / février Mar. / mars Apr / avril May / mai June / juillet Aug / août Sept / sept Oct / oct Nov. / nov Dec. / déc.	5,425 4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539 6,721 6,435 6,011 6,219	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,782 6,982 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 1,222 1,159 1,086	5,578 5,818 5,959 6,052 6,012 5,857 5,598 5,596 5,506 5,720 5,836 5,791	9.8 9.6 9.7 9.8 9.8 10.0 10.1 10.3 10.1 10.0
1999 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sapt. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,867 4,904 4,937 5,125	9.9 9.4 9.2 9.3 8.7 8.5 8.5 8.5 8.5 8.5
2000 (3) - Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I eoût Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	5,524	5,518	6,329	1,152	5,177	8.2

⁽¹⁾ Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ As at the end of the period shown.
(3) Data are privately initiated dwelling units.

⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986. Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991. Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ À la fin de la période indiquée.

⁽³⁾ Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Tableau 62

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999						2000
				Unabs	sorbed Dwell	ling Units /	Logements	non écoulés				
Area I Collectivitie (1)	Feb.	March mars	April avril	May mai	June juin	July <i>juillet</i>	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines												
Calgary	939	988	932	958	983	937	924	910	905	918	944	93
Chicoutimi-Jonquière	11	12	13	12	10	10 579	579	562	7 573	7 571	555	55
Edmonton	595	601	555	579 95	576 83	108	112	115	84	85	82	10
Halifax	88 90	102	111	71	93	97	136	96	111	103	136	16
Hamilton Kitchener	172	170	150	128	123	115	121	127	122	117	98	9
London	164	148	144	151	163	156	182	179	190	187	156	16
Montréal	815	877	992	1,022	787	616	594	594	664	736	808	85
Oshawa	38	36	39	37	32	35	39	40	57	59	68	6
Ottawa-Hull	312	294	254	259	245	241	228 127	226 132	236 146	252 159	251	23
Ottawa	181	163	133	146	142 103	144 97	101	94	90	93	153 98	13 9
Hull	131	131 155	121 148	113 126	123	109	111	83	84	97	98	10-
Québec Regina	56	56	57	59	57	62	69	64	66	72	69	58
St. Catharines-Niagara	115	112	109	115	109	96	85	93	106	107	109	114
Saint John	16	14	14	10	13	12	9	14	14	9	13	14
St John's	37	22	20	20	17	20	25	27	25	23	23	27
Saskatoon	56	51	59	54	50	47	43	59	70	65	68	69
Sherbrooke	29	26	40	35	29	23	16	17	14	14	10	10
Sudbury	21	19	17	17	20	18	16	19	17	17	14	16
Thunder Bay	6 437	449	5 479	12 555	666	677	562	549	565	662	645	620
Toronto Trois-Rivières	94	104	97	86	51	54	69	63	54	56	50	48
Vancouver	1,255	1,199	1,167	1,087	988	915	814	780	778	767	743	805
Victoria	138	137	126	129	112	108	110	113	116	102	94	89
Windsor	234	202	175	174	115	132	151	169	178	105	114	39
Winnipeg	162	153	144	143	120	118	106	133	146	146	143	131
Sub-Total / Total partiel	6,043	6,019	5,919	5,934	5,573	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford Barrie	130 88	138 65	138 64	128 67	120 222	113 228	117 228	120 230	124 251	122 164	120 162	119 166
Belleville	-	-	-		1	220	220	250	231	2	2	2
Brantford	23	16	13	10	12	14	13	14	14	14	17	21
Cape Breton	13	13	13	-	3	3	14	14	14	14	14	14
Charlottetown	12	8	8	7	8	7	8	7	6	9	9	13
Chatham	48	39	22	19	20	15	9	23	13	18	5	11
Chilliwack Cornwall	47	41	41	35	36	36	39	37	42	36	33	33
Courtenay	31	27	28	27	35	31	- 35	41	41	38	34	2
Drummondville	6	7	7	2	1	2	33	71	41	30	34	42
Fredericton	16	22	22	18	26	13	9	21	9	10	12	12
Granby	9	13	13	8	10	8	9	7	7	4	4	4
Guelph	32	33	37	18	13	9	12	8	6	4	4	3
Kamloops	41	38	42	41	43	53	40	39	45	47	45	46
Kelowna Kingston	99 57	93	103	99	87	98	103	94	86	102	97	81
Lethbridge	24	58 33	53 38	52 43	41 37	46	42	40	42	51	45	46
Medicine Hat	42	25	29	42	37	37	32	40	32	37	30	28
Moncton	46	43	35	27	20	44 18	51 19	70 21	60	44 24	41 29	40 33
Nanaimo	48	42	53	53	59	60	69	68	70	75	70	55 68
North Bay	17	16	15	23	20	21	23	23	24	23	35	31
Peterborough	28	20	21	20	19	19	23	22	19	16	22	21
Prince George	32	29	21	20	16	15	23	26	24	23	23	29
Red Deer	59	64	71	69	65	66	59	53	49	41	40	42
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	5	6	10	8	13	6	4	5	4	. 5	7	3
Sarnia	36 14	39 16	39	39	35	33	28	33	35	35	36	30
Sault Ste. Marie	6	6	16	17	13	9	13	22	32	37	26	25
Shawinigan	11	12	11	10	2	3	3	2	2	2	4	5
Vernon	30	31	27	24	24	24	19	19	21	21	23	8 22
Sub-Total / Total partiel	1,053	995	998	935	1,039	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
January 2000

Tableau 63

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement janvier 2000

	(1) Completed	(2) Absorbed	(3) Unabsorbed	(4) Absorbed from	(5) Total	(6) Unabsorbed	Percent	Percent	Life of
	current	at completion	previous month	inventory current month	Absorbed	current	absorbed at completion	absorbed current month	inventory (No. of months)
	Achevés	Écoulés à	Non écoulés	Log. du stock	Total	Non écoulés	Pourcentage	Pourcentage	Durée du
	mois	l'achève-	mois	écoulés	log	mois	écoulé à	écoulé	stock
Area I Collectivité (1)	courant	ment	précédent	mois courant (1-2+3-6)	écoulés (1+3-6)	courant (1+3-5)	l'achévement	mois courant	(Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
	504	007	044			201			_
Calgary	501	387	944	127	514	931	77.2	35.6	7.
Chicoutimi-Jonquière	9	9	8	1	10	554	· · 100.0	58.8	7.
Edmonton	414 155	341 100	555 82	77 28	418 128	551	82.4 64.5	43.1	7
Halifax Hamilton	191	96	141	70	166	109 166	50.3	54.0 50.0	3
Kitchener	126	103	98	22	125	99	81.7	55.8	4
London	81	37	153	31	68	166	45.7	29.1	5
Montréal	297	149	808	106	255	850	50.2	23.1	8
Oshawa	129	118	69	11	129	69	91.5	65.2	6
Ottawa-Hull	213	156	252	78	234	231	73.2	50.3	3
Ottawa	179	127	154	72	199	134	70.9	59.8	1
Hull	34	29	98	6	35	97	85.3	26.5	16
Québec	69	62	98	1	63	104	89.9	.37.7	104
Regina	61	42	69	30	72	58	68.9	55.4	1
St. Catharines-Niagara	73	53	110	16	69	114	72.6	37.7	
Saint John	5	3	13	1	4	14	60.0	22.2	14
St. John's	110	104	23	2	106	27	94.5	79.7	13
Saskatoon	68	54	68	13	67	69	79.4	49.3	5
Sherbrooke	11	11	10	-	11	10	100.0	52.4	
Sudbury Thursday Ray	10	8	14	1	8	16	80.0 100.0	33.3 60.0	
Thunder Bay Toronto	1,593	1,531	658	100	1,631	620	96.1	72.5	6
Trois-Rivières	12	1,551	50	7	14	48	58.3	22.6	6
Vancouver	347	171	743	114	285	805	49.3	26.1	7
Victoria	40	27	94	18	45	89	67.5	. 33.6	4
Windsor	266	229	114	. 112	341	39	86.1	89.7	0.
Winnipeg	106	87	143	31	118	131	82.1	47.4	4.
Sub-Total / Total partiel	4,895	3,893	5,324	997	4,890	5,329	79.5	47.9	5.
Large Urban Centres and									
Urban Agglomerations /					}				
Grands centres urbains et agglomérations urbaines		1	1	İ					
									_
Abbotsford	36	22	120	15	37	119	61.1	23.7	7.
Barrie	98	67	163	28	95 9	166	68.4 100.0	36.4 81.8	5.
Belleville Brantford	23	15	17	4	19	21	65.2	47.5	5.
Cape Breton	23	15	14	**	19	14	03.2	0.0	9.
Charlottetown	23	18	9	1	19	13	78.3	59.4	13.
Chatham	9	3	5		3	11	33.3	21.4	*
Chilliwack	23	19	33	4	23	33	82.6	41.1	8
Cornwall	6	5	1		5	. 2	83.3	71.4	*
Courtenay	18	8	34	2	10	42	44.4	19.2	21.
Drummondville	14	14	-	-	14	-	100.0	100.0	
Fredericton	43	37	12	6	43	12	86.0	78.2	2
Granby	11	11	4	-	11	4	100.0	73.3	*
Guelph	38	37	4	2	39	3	97.4	92.9	1.
Kamloops	9	6	45	2	8	46	66.7	14.8	23
Kelowna	34	31	97	19	50	81	91.2	38.2	4.
Kingston	26	23	45	2	25	46	88.5	35.2	23
Lethbridge	16	16	30	2	18	28	100.0	39.1	14.
Medicine Hat	18	3	41	16	19	40	16.7	32.2	2
Moncton	40	33	29	3	36	33	82.5	52.2	11.
Nanaimo	25	17	70	10	27	68	68.0	28.4	6
North Bay	11	5	35	10	15	31	45.5	32.6	3.
Peterborough	17	17	22	1	18	21	100.0	46.2	21
Prince George	18	11	23	1	12	29	61.1	29.3	29
Red Deer	34	28	40	4	32	42	82.4	43.2	10
Saint-Hyacinthe	2	2	7	4	6	3	100.0	66.7	0 4
Saint-Jean-sur-Richelieu	7	6	36	7	13	30 25	85.7 75.0	16.7	12
Samia Sout Ste Marie	4	3	26	2	3	5	75.0	37.5	1.2
Sault Ste. Marie	4 2	1	8	1	2	8	50.0	20.0	8.
Shawinigan Vernon	11	9	23	3	12	22	81.8	35.3	7.
ub-Total / Total partiel	629	479	999	149	628	1,000	76.2	38.6	6.

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
January 2000

Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement janvier 2000

	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Area / Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas /					ļ		
Régions métropolitaines	465.000	100 400	214,020	257,900	198,900	216,794	9
Calgary	165,000	188,400	214,020	237,900	190,900	210,754	5
Chicoutimi-Jonquière	140,080	165,980	186,786	217,000	176,000	184,826	5
Edmonton	127,000	137,900	149,900	180,000	143,000	163,252	1
Halifax	184,700	190,000	200,000	233,500	194,900	219,710	1
Hamilton	155,000	175,000	185,000	220,000	180,000	190,363	
Kitchener	137,180	150,000	177,200	205,560	162,000	175,632	1
London	100,000	120,000	135,000	165,000	125,000	140,171	8
Montréal	169,990	195,000	213,900	237,900	202,900	210,474	
Oshawa	108,000	145,000	175,000	200,900	165,000	163,547	2
Ottawa-Hull	167,900	180,000	197,400	224,500	186,400	199,221	1
Ottawa	92,480	101,000	125,000	135,000	108,000	114,266	•
Hull		95,000	110,000	127,000	100,000	107,600	' 1
Québec	76,000	150,816	161,986	176,200	156,872	158,917	'
Regina	133,000		171,900	219,900	167,450	187,351	1
St. Catharines-Niagara	149,000	159,900					
Saint John	99,000	109,900	125,000	221,000	122,500 144,900	138,664	
St. John's	107,940	119,920	149,900	195,940		161,441	
Saskatoon	134,920	150,761	167,648	187,146	155,302	163,709	
Sherbrooke	63,000	80,000	90,000	100,000	85,000	85,100	
Sudbury	119,900	137,980	168,000	215,000	150,000	163,281	
Thunder Bay		• •					_
Toronto	193,990	213,390	269,954	377,700	237,195	317,877	6
Trois-Rivières	67,000	71,200	79,000	96,000	75,000	81,392	
Vancouver	234,900	289,900	360,000	458,640	329,900	418,920	8
Victoria	203,860	254,900	285,000	333,680	259,900	278,840	
Windsor	139,900	145,000	145,000	145,900	145,000	154,853	
Winnipeg	134,800	149,900	168,900	191,800	155,900	172,958	1
ub-Total / Total partiel	135,000	170,000	199,918	259,000	185,000	231,492	5,3
Grands centres urbains of agglomérations urbaines	400,000	044.000	222.222	242.000	225 220	224 670	4
Abbortsford	198,000	214,000	229,000	249,000	225,000	224,679	1
Barrie	136,900	149,980	162,900	188,700	154,900	164,255	1
Belleville	126 200	144,980	164,000	171 540	154 000	454 049	
Brantford	136,200			171,540	154,900	154,048	
Cape Breton Charlottetown	86,000	86,760	109,200	124,800	95,400	112,037	
Chatham	135,000	144,400	450 000	455,000	440.000	446 272	
Chilliwack			150,000	155,000	149,000	146,273	
Cornwall	165,400	176,200	206,200	215,800	189,000	193,388	
Courtenay	115 000	125,000	155 000	195,000	427 500	454745	
Drummondville	115,000	125,000	155,000	195,000	137,500	154,745	
Fredericton	79,000	135,000	135,000	144,000	425 000	422.000	
	79,000	135,000	135,000		135,000	122,000	
Granby	• • •		• •			• •	
Guelph	140,000	174 900	406 200	240.000	402.000	400.044	
Kamloops	149,000	174,800	196,200	249,600	183,000	192,341	
Kelowna	168,000	190,000	219,200	250,000	205,000	216,145	
Kingston	117,600	139,000	149,000	150,000	146,000	140,696	
Lethbridge	134,393	156,130	170,080	196,000	168,255	166,924	
Medicine Hat	122,000	148,200	162,000	181,400	152,000	151,903	
Moncton	77,400	89,000	94,400	120,200	90,000	97,952	
Nanaimo	136,900	150,860	164,900	199,580	158,500	175,655	•
North Bay	129,000	129,500	139,000	155,000	129,500	142,045	
Peterborough	101,960	144,700	169,900	177,940	161,900	157,105	
Prince George	149,800	165,900	174,900	185,000	169,900	167,279	
Red Deer	127,700	160,000	175,000	213,960	168,172	172,916	
Saint-Hyacinthe							
Saint-Jean-sur-Richelieu	86,400	97,000	105,000	128,000	100,000	106,967	
Sarnia	149,000	181,180	200,000	262,800	195,950	203,986	
Sault Ste. Marie	1.10,000	101,100	200,000	202,000	133,330	200,900	
Shawinigan			9.0				
Vernon	166,800	175,000	184,000	225,000	178,000	194,795	
ub-Total / Total partiel	129,900	152,000	175,000	210,972	163,900	171,447	9

Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

⁽²⁾ Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Absorbed
Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
January 2000

Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement janvier 2000

January 2000			J.	nvier 2000			
Area /	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median / Médiane	Average / Moyenne	Units / Logements
Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	50%	Moyeline	Logoments
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	159,550	182,000	211,860	280,768	195,588	234,306	5
Chicoutimi-Jonquière	56,000	87,000	93,000	103,000	90,000	88,000	
Edmonton	132,328	157,480	181,140	215,960	170,000	179,289	4
Halifax	122,800	134,900	155,360	176,000			
					145,900	155,257	1:
Hamilton	184,940	191,990	211,980	291,100	199,050	243,343	1
Kitchener	160,000	175,000	188,960	220,000	180,000	195,721	1:
London	142,400	154,500	191,540	246,720	184,500	192,876	
Montréal	105,000	130,000	150,000	225,000	140,000	163,727	2
Oshawa	174,990	196,900	216,900	232,900	205,400	213,585	1
Ottawa-Hull	155,000	179,500	200,000	258,900	188,900	208,924	2
Ottawa	171,900	187,500	215,900	270,000			
					196,400	221,971	1
Hull	108,200	132,000	145,000	155,000	140,000	134,743	
Québec	85,000	109,200	125,400	175,000	115,000	152,286	
Regina	130,774	145,586	156,197	168,310	147,821	152,770	
St. Catharines-Niagara	151,900	170,000	191,900	289,900	181,900	227,346	
Saint John							
St. John's	105,000	120,000	130,000	160,000	125,000	131,458	1
Saskatoon	125,970	138,782	153,081	166,697	148,780	151,236	
Sherbrooke	70,800	79,000	100,000	127,000	90,000	97,000	
Sudbury						• •	
Thunder Bay							
Toronto	209.900	233.990	265,900	311,230	249,900	272,188	1,6
Trois-Rivières	72,000	95,000	110,000	115,000	100,000	98,786	
Vancouver	259,000	308,467	377,560	459,000	349,000	414,227	2
Victoria	219,000	275,000	317,200	389,900	292,250	315,208	
Windsor	136,900	142,000	150,000	200,000	145,000	178,060	3
Winnipeg	134,163	154,901	174,320	204,600	163,500	173,013	1
Sub-Total / Total partiel	146,502	183,000	219,900	272,990	200,000	232,386	4,8
Grands centres urbains et agglomérations urbaines							
Abbortsford	213,000	231,000	240,000	267,200	237,000	249,695	
Barrie	140,500	149,900	165,900	184,900	155,900	169,096	
Belleville							
Brantford	136,000	168,000	173,000	185,000	170,000	164,884	
Cape Breton			_				
Charlottetown	88,000	106,000	137,000	157,000	110,000	118,824	
	88,000	100,000	137,000	137,000	110,000	110,024	
Chatham							
Chilliwack	176,600	181,700	206,200	221,800	198,000	195,717	
Cornwall							
Courtenay	125,000	161,920	229,000	344,000	192,400	218,470	
Drummondville	65,600	75,000	80,000	107,000	77,400	83,236	
Fredericton	87,500	110,000	120,000	135,000	120,000	112,603	
Granby	116,000	137,000	144,000	172,000	140,000	143,182	
-	155,000	164,400	176,200	210,000	170,000	187,855	
Guelph	155,000	104,400	170,200	210,000	170,000	107,000	
Kamloops						004	
Kelowna	178,000	200,000	220,000	250,000	210,000	224,078	
Kingston	139,000	141,400	149,000	169,000	145,000	150,440	
Lethbridge	100,000	129,160	150,000	184,000	131,688	147,065	
Medicine Hat	134,800	150,400	165,000	181,000	165,000	162,235	
Moncton	85,400	94,400	118,000	139,400	113,400	112,173	
Nanaimo	136,646	165,132	183,400	248,980	168,000	193,679	
North Bay	95,200	102,400	115,000	188,580	106,000	131,553	
Peterborough	135,000	159,000	172,000	213,000	167,450	178,316	
Prince George	140,200	170,400	190,227	194,000	185,000	174,582	
Red Deer	154,030	175,392	196,400	237,920	189,200	193,960	
Saint-Hyacinthe							
Saint-Jean-sur-Richelieu	85,800	98,000	115,000	127,800	105,000	114,000	
		90,000	113,000	127,000	100,000	174,000	
Samia	**			• •			
Sault Ste. Marie	••						
Shawinigan	470.000	400.000	200 200	077.000	400 500	225 000	
Vernon	173,000	180,000	209,000	277,000	182,500	225,000	
sub-Total / Total partiel	125,000	149,900	172,000	210,000	160,000	170,221	6

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

⁽²⁾ Les données concernent les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Tableau 66

Market Absorption Survey Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and Unoccupied Single-detached and Semi-detached Dwellings in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais inoccupées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

	June	/ juin		5	September	/ septe	mber	1	December	/ décei	mbre
Nomi	bre de	Prix I	loyen	Nomi	bre de	Prix I	Moyen	Nom	bre de	Prix i	Price Moyen
1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999
646	. 983	185.756	208,777	750	910	199,443	213,109	796	944	203,603	216,61
				10	6	69,400		9	8		
	573	166,795	178,946	508	559	169,889	181,636	545	552	176,673	184,48
163	83		139,460	136	115	125,298	150,346	126	82	125,948	167,69
105	93	214,214	213,489	93	96	217,504	203,680	75	136	229,685	211,0
208	123	169,696	178,376	206	127	175,234	182,627	191	98	175,009	192,3
190	163	159,582	175,960	174	179	163,377	174,187	169	155	161,917	177,9
889	787	121,585	130,198	647	594	123,235	133,282				137,6
55	32	176,580	194,109	33		171,871	,	1			212,3
300	243	147,682	159,297					1 1			171,1
154	140										207,3
											114,5
					3						105,8
											160,6
											184,9
						100,835					140,9
						404746					167,6
										,	156,9
										, ,	85,1
		158,100	148,065			165,/15	160,968			164,263	152,6
		222 250	220 420			220 240	244 224			240 444	212.7
								1			312,7
											81,3
											433,6 282,0
											154,8
182	120	158,559	162,197	200	133	156,327	175,251	164	143	158,945	172,3
5,880	5,554	247,139	238,962	5,645	5,030	251,622	234,542	5,735	5,291	244,364	230,7
165	120	234,072	231,672	143	120	238,268	233,463	150	120	231,606	231,0
107	222	150,517	161,617	121	230	146,454	166,643	107	162	146,178	164,4
3	1			-	-	-	-	-	2	-	
38	12	152,558	142,767	19	14	150,426	144,586	30	17	141,763	148,0
11		86,440		17	14	86,796	112,037	13	14	78,955	112,0
					- 1	~ ~		9			
1	4					154,005	153,604	37		159,116	
		192,585	190,364			188,907	191,773	36	33	200,508	197,8
					1			4	1		
			180,306		41	169,153	158,556		34	167,622	161,0
	- 1			. 1	-		-	- 1	-		
						, - 1	120,333		1	116,600	113,0
-											194,4
											215,3
											140,2
					-						163,9
											149,5
											96,6
					- 4	193,361				179,954	176,0
						450 470					127,0
											157,4
											165,1
						104,304	170,485			182,218	177,7
						101 714	102 607			404.000	400.0
1											105,50
		170,131	151,200		1	100,031		_		1/6,990	193,3
		90 300				96 900		-		00.004	
38	24	187,342	188,079	40	19	185,270	195,342	33	23	193,876	196,10
1,184	1,011	172,225	171,744	1,088	1,069	170,064	173,215	1,088	960	167,335	172,4
	Nominoger 1998 646 8 508 163 105 208 190 889 55 300 154 146 159 35 102 19 31 23 38 19 6 352 76 1,456 169 141 182 5,880 165 107 3 388 11 7 20 61 33 388 11 10 28 13 30 61 14 31 31 10 28 13 31 31 55 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Units Nombre de logements 1998 1999 646 983 8 10 508 573 163 83 105 93 208 123 190 163 889 787 555 32 300 243 154 140 146 103 159 123 35 55 102 109 19 13 31 16 23 44 38 29 19 20 6 8 352 665 76 51 1,456 988 169 108 141 115 182 120 5,880 5,554 165 120 107 222 3 1 38 12 11 3 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 57 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 3 3 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 33 1 31 35 7 7 5 20 20 61 36 35 11 31 35 7 7 5 20 20 7 4 45 7 27 50 20 7 4 5 27 50 20 7 7 4 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7	Units Av.	Nombre de logements	Units Av. Price Prix Moyen logerents Prix Moyen logerents 1998 1999 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1998 1999 1998	Nombre de Nom	Nambre de Nam	Units Nombre de Prix Moyen Nombre de Nogements 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999 1998 1999	Units Nombre de Copements Nombre de Nombre de Copements Nombre de Nombre de Copements Nombre de Nombre d	Nombre de Nomb	Units Nomire of Prix Moyee Nomire of Nomire

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.
(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

	Dwellings Dwellings Newly Newly Completed Absorbed Logements Logements nouvellement nouvellement achevés écoulés		Dwellings Completed but Unabsorbed (2) Logements achevés, mais non écoulés (2)						
Period / Periode			Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)			
1982	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/A			
1983	51,047	54,920	9,088	1,045	8,043	N/A			
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N/A			
1985	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9.2			
1986	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5.4			
1987	58,068	56,931	9,011	2,104	6,907	4.7			
1988	62,523	59,103	12,431	1,569	10,862	5.5			
1989	67,158	65,950	13,639	2,156	11,483	7.3			
1990	63,433	60,902	16,170	2,454	13,716	8.7			
1.991	48,984	51,367	13,787	1,345	12,442	11.2			
1992	43,130	44,649	12,268	1,286	10,982	14.1			
1993	38,557	39,669	11,097	1,245	9,852	14.7			
1994	42,062	41,908	11,330	986	10,344	13.0			
1995	34,651	33,953	12,021	1,372	10,649	14.7			
1996	29,433	33,497	7,907	778	7,129	15.6			
1997	35,375	35,992	7,295	890	6,405	10.3			
1998	33,280	32,863	8,202	1,085	7,117	10.3			
1999	34,840	35,134	7,926	922	7,004	8.9			
1998 (3) - Jan. / janv	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11.3			
Feb. / février	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11.8			
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11.9			
Apr / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	11.9			
May / mai	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11.7			
June / juin	3,611	3,410	7,153	982	6,171	11.6			
July / juillet	3,887	3,662	7,378	1,307	6,071	11.4			
Aug / août	2,649	2,544	7,483	885	6,598	10.1			
Sept. / sept.	2,337	2,400	7,420	785	6,635	10.1			
Oct. / oct.	2,756	2,401	7,812	1,048	6,764	10.3			
Nov. / nov. Dec. / déc.	2,361 3,161	2,196 2,831	7,869 8,202	996 1,085	6,873	10.4 10.3			
					7,117				
1999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673	7,307	10.1			
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,141	10.3			
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776	10.7			
Apr. / avril r	1,563 1,791	1,985 2,276	7,387	628 641	6,759	10.5 11.0			
May / mai June / juin	3,926	3,637	6,906 7,197	1,224	6,265 5,973	11.3			
July / juillet	3,115	3,275	7,037	877	6,160	10.5			
Aug. / août	2,660	2,395	7,302	1,028	6,274	10.1			
Sept. / sept.	4,194	4,001	7,495	1,159	6,336	9.8			
Oct. / oct.	3,014	3,039	7,457	1,017	6,440	9.4			
Nov. I nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	9.4			
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	8.9			
2000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,050	8,198	953	7,245	8.9			
Feb. / février									
Mar. / mars									
Apr. / avril									
May / mai									
June / juin									
July / juillet									
Aug. / août									
Sept. / sept. Oct. / oct.									
Nov. / nov.		1							

⁽¹⁾ Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

(2) As at the end of the period shown.

(3) Data are privately initiated dwelling units.

⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. Données de 1987-1986 iondees sur les definitions du recensement de 1986.
 Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
 Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.
 Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la péricce indiquée.
 Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Tableau 68

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

				Linabso	orbed Dwellin	a Units /	Logements n	on écoulés				
										1		
Area / Collectivitie (1)	Feb. fév.	March mars	April avril	May mai	June . juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines												
Calgary	97	100	81	87	113	89	71	132	390	356	325	26
Chicoutimi-Jonquière	400	35	35	35	35 182	37 158	217	41 409	336	331	42 282	33
Edmonton	423 28	360	210 86	175	20	150	40	27	7	106	115	5
Halifax Hamilton	64	43	51	64	70	75	124	116	135	187	193	22
Kitchener	85	85	82	77	88	96	91	88	79	80	310	3
London	143	139	180	163	164	147	128	129	230	223	168	1:
Montréal	697	693	660	672	642	775	807	713	652	615	658	6
Oshawa	59	32	42	36	31	30	31	27	16	22	32	
Ottawa-Hull	293	281	310	226	229	199	177	175	193	289	280	2
Ottawa	220	215	162	149	159	143	129	121	129	231	224	2
Hull	73	66	67	77	70	56	48 110	54 102	64 174	58 180	56 180	1
Québec	164	151	145	144	151	161	13	13	12	12	11	'
Regina St. Catharines-Niagara	14	14	12	10	11	9	8	10	17	17	14	
Saint John	11	10	10	7	7	7	7	5	5	1	1	
St. John's	19	20	19	15	27	23	23	20	20	20	20	
Saskatoon	96	121	108	96	76	68	74	71	61	56	52	
Sherbrooke	17	17	17	18	31	13	10	14	8	8	7	
Sudbury	-	-	2	2	2	2	-	-	-	-		
Thunder Bay	14	10	10	38	38	34	32	32	32	11	11	
Toronto	671	668	613	469	470	485	674	725	725	781	941	9
Trois-Rivières	22	21	18	21	2 260	3,198	18 3,279	3,271	2,982	59 3,153	2,994	2.2
Vancouver Victoria	3,260	3,367 296	3,188	3,025 256	3,360	215	194	216	2,982	191	187	3,3 1
Windsor	24	45	45	30	17	17	11	11	12	10	10	'
Winnipeg	111	80	63	183	207	207	199	194	194	194	169	10
Sub-Total / Total partiel	6,606	6,624	6,223	5,896	6,240	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,2
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	225	212	195	186	175	177	216	197	192	182	176	17
Barrie	124	104	93	73	52	77	91	67	72	83	99	10
Belleville	5	3	1	1	-	-	-	-	-	1	2	
Brantford	7	23	24	10	10	7	7	2	2	3	3	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
Charlottetown	2	3	2	-	-	-	-	2		-	2	
Chatham Chilliwack	7 36	7 36	39 36	36	38	9 34	9 25	9	9	46	42	
Cornwall	3	1	1	1	4	4	4	21	18	16	12	
Courtenay	44	64	48	47	48	44	42	40	40	44	43	
Drummondville	43	39	36	19	14	17	12	11	9	5	4	
Fredericton	4	2	36	7	1	1	1	1	-	3		
Granby	52	41	32	29	41	52	49	39	39	36	33	
Guelph	20	38	36	27	14	11	10	8	3	3	3	
Kamloops	69	69	69	63	61	40	39	18	18	14	14	
Kelowna	240	230	212	190	187	168	146	132	138	122	120	1
Kingston	5	8	6	3	3	6	6	7	5	5	4	
Lethbridge Medicine Hat	7 41	7	7	5	5	11	5	5	5	4	5	
Moncton	13	28 11	27 5	24 43	27	32 18	27 18	164	168	155	145	14
Nanaimo	56	88	79	73	74	70	80	80	28 75	26 79	26 77	
North Bay	-				-		00	00	75	19	11	
Peterborough	18	20	17	10	10	9	7	3	3	3	5	
Prince George	61	31	50	46	58	58	37	28	28	28	28	:
Red Deer	-	-		-	-		5	5	6	7	7	
Saint-Hyacinthe	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	13	14	14	14	21	19	19	13	2	•	•	
Sarnia Sault Sta Maria	12	4	2	2	2	2	2	0		-	-	
Sault Ste. Marie Shawinigan	18	14	15	14	13	4	4	4	4	3	3	
Vernon	87	86	79	75	69	67	61	-57	50	55	54	
ub-Total / Total partiel	1,218	1,188	1,164	1,010	957	938	923	940	917	880	868	9
Total	7,824	7,812	7,387	6,906	7,197		-					

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units January 2000

Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée janvier 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory inventory	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month	Life of inventory (No. of months)
Area I Collectivité (1)	Achevés mois courant	Écoulés à l'achève- ment	Non écoulés mois précédent	Log. du stock écoulés mois courant (1-2+3-6)	Total log. écoulés (1+3-6)	Non écoulés mois courant (1+3-5)	Pourcentage écoulé à l'achévement	Pourcentage écoulé mois courant	Durée du stock (Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	-	-	119	32	32	87	-	26.9	2.7
Chicoutimi-Jonquière	-	-	7	-	-	7	-	0.0	***
Edmonton	74	-	92	•	-	166	0.0	0.0	841
Halifax	-	-	108	52	52	56	-	48.1	1.1
Hamilton	-	-	4	-	-	4	-	0.0	901
Kitchener	-	-	220	-	-	220	-	0.0	941
London	-	-	53	1	1	52	-	1.9	52.0
Montréal	19	14	75	8	22	72	73.7	23.4	9.0
Oshawa	-	-	5	•	-	5	-	0.0	944
Ottawa-Hull	13	11	81	14	25	69	84.6	26.6	4.9
Ottawa	7	7	65	-	7	65	100.0	9.7	994
Hull	6	4	16	14	18	4	66.7	81.8	0.3
Québec	35	26	9	9	35	9	74.3	79.5	1.0
Regina	-	-	•		-	•	-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-	-	-		-		
Saint John	-	-	-	-			-		
St John's	-	-		-	-				
Saskatoon	3	3	-	-	3		100.0	100.0	
Sherbrooke	7	7	4	2	9	2	100.0	81.8	1.0
Sudbury	-	-	-	-	-	-			
Thunder Bay	-		-	_					
Toronto	-	-	235	2	2	233	-	0.9	116.5
Trois-Rivières	-	-	47		-	47	-	0.0	***
Vancouver			107	5	5	102	-	4.7	20.4
Victoria		-	-			-	-		
Windsor	-		-	-	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	137		-	137	-	0.0	044
Total	151	61	1,303	125	186	1,268	40.4	12.8	10.1

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Total	1,946	1,175	5,755	507	1,682	6,019	60.4	21.8	11.9
Winnipeg	-	-	32	-	-	32	•	0.0	delet
Windsor '	-	-	10	-	-	10	-	0.0	RM
Victoria	32	28	187	10	38	· 181	87.5	17.4	18.1
Vancouver	1,006	474	2,887	191	665	3,228	47.1	17.1	16.9
Trois-Rivières		-	9	-	-	9	-	0.0	891
Toronto	. 397	314	706	99	413	690	79.1	37.4	7.0
Thunder Bay		-	11	-	-	11	-	0.0	991
Sudbury		-	-	-	-		-	-	
Sherbrooke	-	-	3	-		3	-	0.0	991
Saskatoon	10	7	52	3	10	52	70.0	16.1	17.3
St. John's	10	10	20	-	10	20	100.0	33.3	991
Saint John	-	-	1	-	-	1	-	0.0	**
St. Catharines-Niagara	10	10	14	-	10	14	100.0	41.7	**
Regina	17	-	11	-	-	28	0.0	0.0	**
Québec	6	6	171	25	31	146	100.0	17.5	5.
Hull		-	40	-	-	40	-	0.0	6.6
Ottawa	73	55	159	24	79	153	75.3	34.1	6.
Ottawa-Hull	73	55	199	24	79	193	75.3	29.0	8.
Oshawa	19	17	27	3	20	26	89.5	43.5	8.
Montréal	68	29	583	42	71	580	42.6	10.9	13.
.ondon	-	-	115	8	8	107	-	7.0	13.
Citchener	38	34	90	12	46	82	89.5	35.9	6.
lamilton	183	132	189	16	148	224	72.1	39.8	14.
Halifax	3	2	7	7	9	1	66.7	90.0	0.
Edmonton	7	-	190	24	24	173	0.0	12.2	7.
Chicoutimi-Jonquière	-	-	35	-	-	35		0.0	91
Calgary	67	57	206	43	100	173	85.1	36.6	4.
etropolitan Areas / égions métropolitaines									

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) January 2000

Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) janvier 2000

January 2000		-	allvier 2000		
Area I Collectivité	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines		87	170		2
Calgary	3		35	-	20
Chicoutimi-Jonquière		7		-	
Edmonton	25	166	148	-	3:
Halifax	1	56	-	-	:
Hamilton	62	4	162	-	2:
Kitchener	. 39	220	43	-	30
London	-	52	107	-	1:
Montréal	56	72	524	-	6
Oshawa	25	5	1		
Ottawa-Hull	181	69	12		20
		65	9	-	
Ottawa	144	1		•	2
Hull	37	4	3	-	
Québec	12	9	134	-	15
Regina	-	-	28	-	
St. Catharines-Niagara	7	-	7	-	•
Saint John	1			-	
St. John's	8		12		
Saskatoon	3		52		
	-			•	
Sherbrooke	-	2	3	•	
Sudbury	-	-	•	•	
Thunder Bay	3	-	8	-	
Toronto	262	233	428	-	9:
Trois-Rivières		47	9	-	
Vancouver	10	102	3,218		3,33
Victoria		102	181		
	10	-1	101	-	18
Windsor	10	107		-	.1
Winnipeg	-	137	32	•	16
Sub-Total / Total partiel	705	1,268	5,314	-	7,28
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie	86	16	178	•	17 10
Belleville	3	-	2	-	
Brantford	2		5		
Cape Breton				1	
Charlottetown			-	-	
	-	-	-	-	
Chatham	•	-	. 7	-	
Chilliwack	-	-	11	-	1
Cornwall	-	-	1	-	
Courtenay	4	-	38	-	
Drummondville	1	4			
Fredericton	-		4		
Granby	2	25	2		2
Guelph	4	20	2	-	4
Kamloops	7	•		-	
	•	•	35	•	3
Kelowna	-	•	114	•	11
Kingston	4	•	-	•	
Lethbridge	3	-	2	-	
Medicine Hat	-		143		14
Moncton	8	39	2		1
Nanaimo			76		
North Bay			70	•	7
Peterborough	-	•		-	
	*	•	5	-	
Prince George	•	2	24	-	2
Red Deer	3	**	5	-	
Saint-Hyacinthe		1	1	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu					
Sarnia				-	
Sault Ste. Marie				-	
Shawinigan	-	•	3	•	
Vernon		7	43	•	
	*			•	5
ub-Total / Total partiel	120	94	697	*	91

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 71

Market Absorption Survey Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) January 2000

Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) janvier 2000

	Homeownership	Rental	Condominums	Со-ор	Total
	Logements de	Logements	Logements de	Logements	Total
Area / Collectivité	propriétaires- occupants	locatifs	copropriété	coopératifs	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	9	32	91	•	13
Chicoutimi-Jonquière		-	**	•	
Edmonton	1	-	23	-	2
Halifax	2	52	7	-	(
Hamilton	8	-	140	-	14
Kitchener	40	-	6	-	4
London	-	1	8	-	
Montréal	8	22	63	- (
Oshawa	16	-	4	-	:
Ottawa-Hull	79	25	-	-	10
Ottawa	79	7	•	-	8
Hull		18	•	-	1
Québec	3	35	28	-	6
Regina	•	*	-	-	
St. Catharines-Niagara	5	-	5	-	1
Saint John		-	-	-	
St. John's	10	•	-	-	1
Saskatoon	-	3	10	•	
Sherbrooke	-	9	-	•	
Sudbury	-	•	•	-	
Thunder Bay	-	-	-	-	
Toronto	287	2	126	-	41
Trois-Rivières	-	-	-	-	
Vancouver	6	5	659	-	67
Victoria	-	-	38	-	3
Windsor	-	•	-	-	
Winnipeg	•	•	-	•	
Sub-Total / Total partiel	474	186	1,208		1,86
Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo	7	2 - - 9 - 4 16 11 - - 1 1 6 -	37 6 - 1		2 4
North Bay	-	•	-	•	
Peterborough	•	•	•	•	
Prince George	-	2	•	•	
Red Deer	12	•	•	-	1
Saint-Hyacinthe	•	6	-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	•		•	
Sarnia	•	-	•	-	
Sault Ste. Marie	-	-	-		
Shawinigan	-	-	-	•	
Vernon	•	2	2	•	
b-Total / Total partiel	58	64	60	-	18
Total	532	250	1,268		2,05
	332	230	1.2001		2.00

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 72

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's										
Bauline, T	-			-	-			-	-	
Bay Bulls, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Conception Bay South, T	3	-	-	-	-	2	-		-1	
Flatrock, T	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	
Mount Pearl, C	2	2	2	1	1	1	- 1	-	-	
Paradise-St. Thomas, T	1	4	3	2	2	3	4	4	4	
Petty Harbour-Maddox Cove, T			-	-	-					
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T	-	-	-	-	-	_	_	-	-	
Pouch Cove, T	-		-	-	-	-11	-	-	-	
St. John's, C	17	19	17	18	18	20	17	16	16	1
Torbay, T	4	2	3	2	2	1	".			
Witless Bay, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	24	27	25	23	23	27	21	20	20	2
A										
Agglomerations of 50,000 Pop. I Agglomérations de 50 000 âmes										
Charlottetown, CA/AR										
Brackley, Com	-	-		-	-	-1	-	-	-	
Charlottetown, C	2	1	-	-	-	1	-	-	2	
Clyde River, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cornwall, T	3	3	3	3	3	3	-	-	-	
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-	-	-	-		-	-	
Lot 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 33	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Lot 34	-	-	-	1	1	2	-	-	-	
Lot 35	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	
Lot 36	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lot 48	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
Lot 49	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Lot 65	2	1	1	1	1	1	-	-	-	
Meadowbank, Com	-	-	-	-	-	-		-	-	
Miltonvale Park, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stratford, T	5	2	2	3	3	4	1	-	-	
Union Road, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warren Grove, Com	-	-		-	-		-	-	-	
Winsloe South, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	12	7	6	9	9	13	1		2	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 73

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin isons individu non éc	emi-Detached g Units elles et jumei			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
			1999			2000	1999			2000	
	Jan. janv.	Sept.	Oct. oct	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv	Jan. janv.				
Halifax Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM Indian Reserves	136	115	84	85	82	109	26	106	115	57	
Total	136	115	84	85	82	109	26	106	115	57	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus											
Cape Breton, CA/AR Cape Breton, RGM Indian Reserves	15	14	14	14	14	14	-	-	-		
Total	15	14	14	14	14	14	-	-	-	-	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 74

Area / Collectivité			Single and So Dweiling Sons individu	sorbed emi-Detached eg Units elles et jumel eoulées				Unabs Multiple Dw Logements non éc	relling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov nov	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John										
Grand Bay-Westfield, T Greenwich, Par Hampton, Par Hampton, T Kingston, Par Lepreau, Par Musquash, Par	2	3	1	1	1	1	-	-	-	
Petersville, Par Quispamsıs, T Rothesay, Par Rothesay, T Saint John, C Saınt. Martins, Par Saint. Martins, VL Simonds, Par Upham, Par Westfield, Par	2 2 4 17	6	1 3 5	5	4 1 2 5	1 3 5	3 3 6 -	1	1	1
Total	28	14	14	9	13	14	12	1	1	1
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Fredericton, CA/AR Bright, Par Douglas, Par Fredericton, C Indian Reserve (Kingsclear 6) Kingsclear, Par Lincoln, Par Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par	1 6 10 - 2 4 5 4	2 3 8 - 4 1 3	2	99 -	11,	12	4	3	-	4



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 75

Area / Collectivité			Single and Single Dwellings	sorbed emi-Detached ng Units relies et jume coulées				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquière										
Chicoutimi, V Jonquière, V La Baie, V	5 1 1	3 1 1	3 1 2	3 2 1	5 1 1	4 1 1	5	41	41 1	41 1
Lac-Kénogami, M Larouche, P Laterrière, V	1		-	-	-	-	•	•	-	
Saint-Fulgence, M Saint-Honoré, M Shipshaw, M	1		- - 1	-	-	-	-	•	-	-
Tremblay, CT	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Total	10	6	7	7	8	7	5	41	42	42
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull										
Aylmer, V Buckingham, V	25	21	20	20	23	23	4	4	4	4
Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V	1 41	42	43	46	49	1 48	11	12	10	10
Hull, V La Pêche, M Masson-Angers, V	28	17	18	17	18	16	18	19	19	23
Pontiac, M Val-des-Monts, M	. 2	-		-	-	-	-	-	-	-
Total	113	94	90	93	98	97	71	58	58	44

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 76

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumel				Multiple Dv	sorbed velling Units s collectifs coulés	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Montréal Metropolitan Area I Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréal			ĺ							
Anjou, V	3	3	3	3	3	3	2	20	13	9
Baie-d'Urfé, V			-	-	-	-	3	-		-
Beaconsfield, V	1	1	1	-	_	- 1	-	_	-	_
Côte-Saint-Luc, C		- 1		-	_	_	_	3	3	3
Dollard-des-Ormeaux, V	10	6	11	11	11	12	_			
Dorval, C	1	-1	-		-	-	-	-	-	
Hampstead, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Kirkland, V	5	5	9	9	17	22	-1	1	-	_
L'Île-Bizard, V	8	7	4	7	4	4			_	_
L'Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	_
Lachine, V	1	1	1	2	3	3	19	13	10	10
LaSalle, V	4	11	1	1	1	1	72	37	64	61
Mont-Royal, V	1	-	1	1	-	-	1	1	1	1
Montréal, V	29	30	29	32	32	32	220	230	249	253
Montréal-Est, V	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	-
Montréal-Nord, V	-	2	2	2	2	2	-	6	6	10
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	-	-	-	- [
Outremont, V	-	-	-	-		-	2	3	3	3
Pierrefonds, V	12	7	8	6	5	4	8	3	3	3
Pointe-Claire, V	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-
Roxboro, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Laurent, V	4	4	2	4	4	4	17	18	20	25
Saint-Léonard, V	3	4	5	4	2	2	31	-	12	10
Saint-Pierre, V		-	-	-	-	-11	7	7	7	7
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	1	1	1	-	•	-	-	-	-	
Sainte-Geneviève, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Senneville, VL				-	-	-	-	-	-	
Verdun, V	2	3	7	8	6	6	22	12	9	7
Westmount, V	•	-	-	-	-	-	-	2	2	-
Sub-Total / Total partiel	89	79	89	94	94	99	404	356	402	402

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 77

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
South Shore / Rive-Sud			1							
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Châteauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelleu, V Saint-Amable, M Saint-Basile-Le-Grand, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Hubert, V	1 24 8 8 8 1 2 2 6 5 1 1 11 1 - 16 1 1 2 2 6 6 1 5 1 1 4 5 6 6 1 5 1	11 19 11 6 3 - 4 3 1 6 17 2 1 - 2 5 - 3 4 11 6 5 6 1	1 21 8 4 3 1 5 3 1 9 - 17 2 5 3 - 4 10 8 8 8 1	1 24 7 2 3 1 1 5 2 1 1 1 1 - · · · · · · · · · · · · · · ·	1 24 7 3 3 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 25 7 4 3 1 4 1 1 1 1 1 1 3 - 3 5 - 4 4 11 9 10 7 1	5 19 3 2 - - 1 6 11 - 2 36 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 1 15	1 13 13 13 1 1 13 13 15 15 16	11
Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M	5	4	5	6	5	5	2	8	8	8 -
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Philippe, M Sainte-Catherine, V Sainte-Julie, V Varennes, V	1 11 19 8	2 1 7 20 7	2 1 10 20 6	2 3 8 20 8	2 1 8 21 8	1 1 9 22 8	666	5	4	4
Sub Total / Total Partiel	186	159	169	176	179	179	162	125	132	133

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 78

Area Collectivité			Unabsi ingle and Se Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumel				Unabsi Multiple Dwi Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Con'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord			ĺ							
Bellefeuille, V	5	5	5	3	3	3	2	5	5	5
Blainville, V	73	43	46	62	66	70	-	-	-	
Bois-des-Filion, V	7	7	4	4	5	4	-	-	-	
Boisbriand, V	5	4	3	6	6	5	6	17	16	14
Charlemagne, V	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Deux-Montagnes, V	17	9	12	10	11	11	4	2	5	5
Gore, CT		4	4	-			-	-	-	-
L'Assomption, V	2	5	5	2 7	6	4	-	- 1	- 1	- 4
La Plaine, V	10	15	16	21	12 42	19 27	3	14	14	1 9
Lachenaie, V Lafontaine, V	3	2	3	3	3	3	-	14	141	9
Laval, V	157	103	1116	139	148	186	56	40	36	38
Lavaltrie, VL	-	1	2	-		1	-		-	-
Le Gardeur, V	11	4	6	5	9	6	-	-	-	
Lorraine, V	4	2	3	8	6	8	-	-	-	-
Mascouche, V	14	12	13	17	17	21	6	9	9	9
Mirabel, V	45	28	39	48	43	45	-	16	9	9
Oka (2)	- 4	-	-	-	1		-	-	-	•
Pointe-Calumet, M Repentigny, V	1 9	17	20	17	23	1 18	7	9	9	8
Réserve indienne (Kanesatake)	-	1/1	20	''-	23	16	′	3	3	0
Rosemère, V	1	13	9	12	11	9	1	3	2	2
Saint-Antoine, V	2	2	2	3	3	3	-	-	1	1
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	7	6	5	6	11	6	-	1	1	1
Saint-Colomban, P	6	3	4	4	4	4	-	-	-	-
Saint-Eustache, V	21	11	12	15	15	16	11	5	4	3
Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V	2	1	1	2	2	2	4	3	3	-
Saint-Joseph-du-Lac, M	2	1	- 1	2	2	2	4	3	3	3
Saint-Placide, M		- 1	- 1							
Saint-Sulpice, P	4	-	-		-					
Sainte-Anne-des-Plaines, V	2	1	1	1	3	4	-	-	-	_
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	2	1	1	3	2	2	-	-	-	
Sainte-Thérèse, V	2	3	5	3	3	4	7	4	4	4
Terrebonne, V	24	18	20	19	30	33	1	1	1	1
Sub-Total / Total partiel	457	325	364	421	486	517	110	130	120	113
Others / Autres										
Hudson, V	1	-	1	1	2	2	-	-	-	
L'Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-		
L'Île-Perrot, V	4	4	4	3	3	4	-	1	1	1
Les Cèdres, M	.1	1	1	1	2	2	-	-	-	-
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (3) Pincourt, V	11 5	5	7	6	7	11	-	-	-	-
Pointe-des-Cascades, VL	5		2	3	3	3	-	-	•	-
Saint-Lazare, P	5	8	8	11	14	15	5	1	1	1
Terrasse-Vaudreuil, M	1	1		-	17	13	3			
Vaudreuil-Dorion, V	22	12	19	20	18	18	2	2	2	2
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	1	-	-	-	•	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	51	31	42	45	49	55	7	4	4	4
Total Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal	783	594	664	736	808	850	683	615	658	652

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Data of 1950 census area definitions.
(2) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(3) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.

⁽³⁾ Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 79

Area / Collectivité			Unabso ingle and Sei Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumelé	ies			Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec.	Jan. janv.
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2)	-	-	-	-	-	-	-	-		
Beauport, V	17	10	10	14	13	13	-	-	-	
Boischatel, M		-	-		-	-	-	2	2	
Cap Rouge, V	1	1	1	1	1	1	24	9	9	
Charlesbourg, V	10	10	11	12	12	14	-	-	-	
Charny, V	-	-	-		-	-	-	-	-	
Château-Richer, V	-		-	-	-	-	-	-	-	
Fossambault-sur-le-Lac, V	-	-	-		-1	-	-	-	-	
L'Ancienne-Lorette, V	3	3	3	2	2	2	-	-	-	
L'Ange-Gardien, P	-	-	-	-		- 1	-	-		
Lac-Beauport, M	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lac-Delage, V			_	-	-	-11	-	-	-	
Lac-Saint-Charles, V	3	1	1	1	- 1	1	-			
Lac-Saint-Joseph, V			1		1	-11	27	17	17	
Lévis, V	16	11	11	11	11	11		11		1
Loretteville, V	1	11	11	1		1.11	-			,
Notre-Dame-des-Anges, P			-	_	- 1	-11	-	_	-	
Pintendre, M	6	2	2	2	2	2	46	26	28	
Québec, V	13	8	8	8	8	10		-		1
Réserve indienne (Wendake)	1				-1		2	-	- 1	,
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	5				3	3				
Saint-Émile, V	6	1	1	3	3	3		-		
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	12	1	3	3	3	3				
Saint-François, P	1 '-	11								
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M									[]	
Saint-Jean, P										
Saint-Jean-Chrysostome, V	10	6	6	6	6	6				
	10	٥	9	9	٥		-	-	-1	
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P Saint-Lambert-de-Lauzon, P	1	-	*	-	-	-	-	-	-	
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3)	' '	•	-	-	-1	-	•	-1	-	
Saint-Nicolas V	17	5	5	9	8	8		-1	•	
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M	1 1/	3	3	3	0	9	-	-	-1	
Saint-Rédempteur, V	3	6	6	7	. 7	7				
Saint-Redempteur, V	4	4	4	4	4	4	-	-	-1	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	*	4		*	4	7				
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M		1	2	2	2	2				
Sainte-Famille, P		- 1	-	-	-	1				
Sainte-Foy, V	17	6	6	7	6	6	69	126	124	11
			0	- 1	9	0	09	120	124	11
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	2	2	-	•	-	-	-	-	•	
Sainte-Pétronille, VL	-	•	•	-	•	•	•	-	-	
Shannon, M	-	•	-	*	-	-		-	-	
Sillery, V			-	7		-	6	-	-	
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	1 1	1	1	1	1	2	-	•	-	
Val-Bélair, V	10	3	3	4	5	5	2	-	-	
Vanier, V	-	•	-	-	-	-	•	-	•	
Total	158	83	84	97	98	104	176	180	180	15

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(3) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Étienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/

⁽³⁾ Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 80

Area / Collectivité			Single and So Dwellingsons individual	sorbed emi-Detached ng Units relles et jumel coulées				Multiple Dv	sorbed velling Units is collectifs coulés	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke										_
Ascot, M Ascot Corner, M Brompton, CT Bromptonville, V Compton Station, M Deauville, VL Fleurimont, V Hatley, CT Lennoxville, V North Hatley, VL Rock Forest, V Saint-Denis-de-Brompton, P Saint-Elie-d'Orford, M Sherbrooke, V Stoke, M Waterville, V	3 - 1 - - 4 - - 1 7 7 1 8 4	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - 2 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	2 2 3 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	2	1	2	2	22
Total	29	17	14	14	10	10	27	8	7	5
Trois-Rivières Metropolitan Area / Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V Cap-de-la-Madeleine, V Champlain, M Pointe-du Lac, M Réserve indienne (Wôlinak 11) Saint-Louis-de-France, V Saint-Maurice, P Sainte-Marthe-du-Cap, V (2) Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	1 9 - 12 - 1 2 30 43	10 5 24 24	10	10 1 3 - - 23 19	8 1 3 - - 1 22 15	8 1 2 - - 1 18 18	33	9	8 - - - 3 45	- - 8 - - - 3 45
Total	98	63	54	56	50	48	43	59	56	56

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 81

Area / Collectivité			Unab: Single and Si Dwellir sons individu non éd	g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non 60	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus				'						
Drummondville, CAVAR										
Drummondville, V	4	-	-	-	-	-	39	5	4	Ē
Saint-Charles-de-Drummond, M	1	-	-	•	-	-	-	-	-	
Saint-Cyrille-de-Wendover, M Saint-Lucien, P	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Saint-Eucleri, P Saint-Majorique-de-Grantham, P					_			-		
Saint-Nicéphore, M	3	~	-	-	-	-	-	-		-
Total	8		-		-	-	39	5	4	5
Granby, CA/AR										
Bromont, V	1	2	2	2	2	2	7	3	3	3
Granby, CT	1	-	-	-		-		-		
Granby, V	7	5	5	2	2	2	45	33	30	26
Total	9	7	7	4	4	4	52	36	33	29
Saint-Hyacinthe, CA/AR										
Saint-Hyacinthe, V	3	5	4	5	5	3	4	1	2	2
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	1	-					-			-
Saint-Thomas-d'Aquin, P	-	-		-	-	-		-	-	
Sainte-Rosalie, P	-	-	-			-			-	
Sainte-Rosalie, VL	-	-	-	-	2	-	-	-	-	
Total	4	5	4	5	7	3	4	1	2	2

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 82

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin isons individu non éc	emi-Detache g Units elles et jume				•	velling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov nov	Dec. déc.	Jan. janv	Jan. janv.	Nov. nov	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR										
Iberville, V L'Acadie, M Saint-Athanase, P Saint-Jean-sur-Richelieu, V Saint-Luc, V	3 11 20	5 6 22	- 4 6 25	- 4 6 25	- 4 9 23	2 7 21	- - 2 11	-	-	
Total	34	33	35	35	36	30	13	-		
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V Lac-à-la-Tortue, M Saint-Boniface-de-Shawingan, VL	-	•	-	-	-	-	8	-	-	
Saint-Georges, VL Saint-Gérard-des-Laurentides, P Saint-Jean-des-Piles, P	2	-	-	-	-	•	-	-	-	
Saint-Bearries, Fig. 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18, 18,	2 8	3	3	5	8	8	-	-	-	
Total	12	3	3	5	8	8	- 8	-	-	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

⁽²⁾ Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

⁽³⁾ Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Mathieu. P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

⁽³⁾ Baie-de-Shawinigan. VL maintenant partie de Shawinigan. V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 83

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin isons individu non éc	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabson Multiple Dwo	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept. sept.	Oct. oct	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Hamilton Metropolitan Area I Région métropolitaine de Hamilton										
Ancaster, T	13	15	25	26	31	37	23	19	19	19
Burlington, C	15	11	11	8	9	32	23	17	16	53
Dundas, T	5	4	4	4	4	4	-	4	-	2
Flamborough, T	9	2	2	2	2	11	-	1	1	1
Glanbrook, TP	3	11	12	11	22	25	-	30	22	34
Grimsby, T	14	14	13	14	13	11	-	1	1	1
Hamilton, C	12	37	42	36	51	44	54	65	79	63
Stoney Creek, C	7	2	2	2	4	2	4	50	55	55
Total	78	. 96	111	103	136	166	104	187	193	228
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener										
Cambridge, C	21	8	13	15	15	17	30	7	20	20
Kitchener, C	69	54	50	48	36	30	25	25	238	241
North Dumfries, TP	3	1	1	-	-	-	-	-	-	
Waterloo, C	65	62	55	52	46	51	38	40	44	33
Woolwich, TP	9	2	3	2	1	1	11	8	8	8
Total	167	127	122	117	98	99	104	80	310	302
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London										
Central Elgin, M	9	3	2	4	5	5	-		-	-
London, C	104	131	144	137	112	125	138	223	167	159
Middlesex Centre, TP	16	12	11	10	6	6	-	-		
North Dorchester, TP	6	4	4		2	2		-		
Southwold, TP	2	4	4	8	7	5		-	-	
St Thomas, C	19	25	25	28	24	23	8	-	1	
West Nissouri, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	156	179	190	187	156	166	146	223	168	159

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 84

Area / Collectivité			Unabsi ingle and Se Dwelling ons individue non ĕcc	mi-Detached Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov nov.	Dec. déc.	Jan. <i>janv</i>	Jan. jenv	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa										
Clarington, T	14	8	9	8	13	13	36	14	14	13
Oshawa, C	10	10	12	17	19	20	4	1	11	11
Whitby, T	9	22	36	34	36	36	30	7	7	7
Total	33	40	57	59	68	69	70	22	32	31
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull										
Ontario Part / Partie ontarienne										
Casselman, VL	-	-	-	-	-	-	-	_	-	
Clarence-Rockland, C	3	-	1	2	2	3	-	-	-	
Cumberland, TP	23	6	6	8	13	14	33	27	30	29
Gloucester, C	15	11	12	8	11	16	30	33	38	34
Goulbourn, TP	17	12	13	14	17	10	6	5	9	11
Kanata, C	52	38	47	49	53	37	42	35	34	32
Nepean, C	71	34	43	53	23	27	28	19	13	10
Osgoode, TP	3	6	4	3	3	. 4	20	.5	13	10
Ottawa, C	9	16	13	14	15	18	92	109	97	100
Rideau, TP	1	2	1	1		, ,	32	1	1	100
Rockcliffe Park, VL				1	_			11	- 1	'
Russell, TP	3	3	2	4	4	3	1			_
Vanier, C	-	_	-	-	- 1	-	-	-1		
West Carleton, TP	1	4	4	3	12	2	-	2	2	1
Sub-Total	198	132	146	159	153	134	231	231	224	218
Quebec Part / Partie québécoise										
Aylmer, V	25	21	20	20	23	23	4	4	4	4
Buckingham, V	1	-	-	1		-		-		-
Cantley, M	1	2	-	-	-	-[]	_	-	-	
Chelsea, M	1	-	-	-	-	1	-	-		
Gatineau, V	41	42	43	46	49	48	11	12	10	10
Hull, V	28	17	18	17	18	16	18	19	19	7
La Pêche, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Masson-Angers, V	14	12	9	9	8	9	38	23	23	23
Pontiac, M		-	-	-	-	-	-	-	-	
Val-des-Monts, M	2	-	-	-	-	-	•	-	•	-
Sub-Total	113	94	90	93	. 98	97	71	58	56	44
Total	311	226	236	252	251	231	302	289	280	262

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 85

Area I Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C	6 21 30	4 9 33	4 13 35	4 16 31	2 18 32	2 15 38		- 11	- 8	
Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T	13	9	12	16	18	16 10	2	3	3	3
Port Colborne, C St. Catharines, C Thorold, C	30	22	22	21	18	22	3	2	2	2
Wainfleet, TP Welland, C	1 6	6	10	10	10	10	2	-		•
Total	116	93	106	107	109	114	7	17	14	14
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury										
Indian Reserve (Whitefish Lake 6) Nickel Centre, T	2	- 4	3	3	4	4	-	-	-	-
Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C	9	1 11	1 10	. 12	9	11	-		-	
Valley East, T Walden, T	5	3	3	1	1	1	-	-	•	
Total	19	19	17	17	14	16	-	-	-	•
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay										
Conmee, TP Gillies, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve (Fort William 52) Neebing, TP O'Connor, TP		-	-	-		-		-	-	-
Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP	-	1	-	- 7	7		-	-	- 1	-
Thunder Bay, C	5	6	5			6	14	11	11	11
Total	5	7	5	7	7	6	14	11	11	11

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 86

Area / Collectivité			Unabso bingle and Se Dwelling cons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine				}						
Toronto, C	115	151	163	141	135	138	328	433	570	549
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, T	5	4	3	2	. 2	1	18	8	6	3
East Gwillimbury, T Georgina, T	1	28	28	28	20	19		25	25	28
Indian Reserve (Georgina Island 33)	1 1	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
King, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Markham, T	46	190	194	143	124	108	26	53	41	25
Newmarket, T	9	7	6	5	5	4	-	-	-	-
Richmond Hill, T	37	17	18	20	25	24	13	30	36	47
Vaughan, C	17	19	17	17	17	22	80	111	108	92
Whitchurch-Stouffville, T	5	8		5	8	7	•	-	-	-
Total York Regional Municiapality Municipalité régionale de York	121	274	276	220	203	185	137	227	216	195
	121				200		101		210	100
Peel Regional Municipality I Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	9	9	9	9	78	9	9	9
Caledon, T	7	1	1	1	3	2	4	24	24	62
Mississauga, C	25	20	19	190	190	186	53	25	23	13
Total										
Peel Regional Municiapality Municipalité régionale de Peel	38	27	29	200	202	197	135	58	56	84
Other Areas / Autres collectivités										
Alax, T	15	13	10	9	10	10	9	1	1	1
Bradford West Gwillimbury, T	23	53	53	53	53	53	-		-	i
Halton Hills, T	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
Milton, T	-	-		-	-	-	-	5	5	3
Mono, TP	-			-		-	-	-	-	
New Tecumseth, T	32	16	15	15	15	13	2	2	2	1
Oakville, T Orangeville, T	2	1 3	1	3	1 3	1	2	28	64	64
Pickering, C (2)	24	10	15	19	22	20	3	6 21	21	6 19
Uxbridge, TP	-	1	-	-	-	-	-	-	21	-
Total Other Areas / Autres collectivities	98	97	97	101	105	100	16	63	99	95
Total										
Greater Toronto Metropolitan Area Région métropolitaine du Grand Toronto	372	549	565	662	645	620	616	781	941	923

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 87

Area I Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, TP Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	11 13 26 39 23 150	7 4 16 - 25 7 110	7 3 16 25 11 116	2 3 14 4 82	3 13 4 94	2 7 4 26	2 1 12 14	3 7	3	3
Total	262	169	178	105	114	39	29	10	10	10
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR Barrie, C Innisfil, T Springwater,TP	90 2 9	200 30 -	219	134 22 8	146 16	150 16	118	83	99	103
Total	101	230	251	164	162	166	118	83	99	103
Belleville, CA/AR Belleville, C Prince Edward, C (5) Quinte West, C	-	- - -	-	2	2	2	5	1	2	5
Total			-	2	2	2	5	1	2	5
Brantford, CA/AR Brant, CM - Brantford, C	10	4	5 9	7 7	4 13	16	2 5	- 3	- 3	 7
Total	29	14	14	14	17	21	7	3	3	7

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.

⁽³⁾ Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.

(4) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.

⁽³⁾ Lakeshore. TP et Rochester. TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.

⁽⁴⁾ Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward. C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 88

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éci	mi-Detache g Units elles et jume				Multiple Dv	sorbed velling Units Is collectifs coulés	
			1999			2000		1999	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Chatham, CA/AR	31	23	13	18	5	11	7			
Chatham-Kent, C								•	-	
Total	31	23	13	18	5	. 11	7	-	-	
Cornwall, CA/AR										
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	2	1	1	1 - -	1	2	3	1 1	1	
Total	4	1	1	1	1	2	3	2	1	
Guelph, CA/AR										
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (2)	30	8	6	4	- 4 -	3	21	3	3	(
Total	31	8	6	4	4	3	21	3	3	
Kingston, CA/AR										
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	43	34	35 7	44 7	- 38 7 -	39 7	7	2 3	2 2	
Total	43	40	42	51	45	46	7	5	4	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Eramosa, TP et Guelph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 89

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumei				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
			1998			1999		1998		1999
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CA/AR					ì					
Bonfield, TP East Ferris, TP	-	-	-	-	9	3	-	-	-	
Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C	14	22	24	22	25	26		-	-	
North Himsworth, TP	-	1	-	1	1	2	-	-	-	
Total	14	23	24	23	35	31	٠	•	*	
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan, TP (2) Douro-Dummer, TP	-	-	-	-	-	-	-		-	
Indian Reserves Lakefield, VL	2	2	1	1	1	- 1	2	•	-	
Otonabee-South Monoghan, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough, C	21	20	18	15	21	20	17	3	5	
Smith-Ennismore, TP	-	-	-	-	-	-	•	•	-	
Total	23	22	19	16	22	21	19	3	5	
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Sarnia 45)	3	3	3	3	3	3	-	-	-	
Moore, TP	1	6	10	11	8	8	-	-	-	
Point Edward, VL Sarnia, C	13	13	19	23	15	14	8			
								-		
Total	17	22	32	37	26	25	12	•	•	
ault Ste. Marie, CA/AR										
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Laird, TP MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP		-	-	-	-	•	-	-	-	
Prince, TP	-		_	-		-				
Sault Ste. Marie, C	8	2	2	2	4	5	17	3	3	
Total	8	2	2	2	4	5	17	3	3	

Data on 1996 census area definitions.
 North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Willbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 90

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éc	mi-Detached g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logement non é	velling Units	
			19	9				19	99	
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Ninnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg										
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	9	13	10 1 -	10 1 1	7 1 1	6 1 -	•	-	-	
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavver, RM	-	- - -	-		•	-	10	7	5	5
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	1 164	- 120	135	134	134	1 123	30 58	- 187	164	164
Total	175	133	146	146	143	131	98	194	169	169
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina										
Balgonie, T	-	-	-	-		•	-	-	-	
Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Buena Vista, VI.	-	-	-	*	•	-	-	-	-	
Disley, VL	-	-	-	•	*	-	•	•	-	•
Edenwold No. 158, RM Edenwold, VL								. 1		
Grand Coulee, VL								_		
Lumsden Beach, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lumsden No 189, RM	1	1	1	1	-	-	-	-	-	
Lumsden, T	1	2	2	2	-	-	-	-	-	
Pense No 160, RM	2	2	2	2	-	-	-	-	-	
Pense, VL		-	-	-	-	-	-	-	-	
Pilot Butte, T	1	1	-	-	-	-]]	-	-	-	
Regina Beach, T	10		-	-	-	-	-	40	-	0.0
Regina, C	49	57	60	66	68	57	22	12	. 11	28
Sherwood No 159, RM White City, VL	1	1	1	1	1	1	-	-	•	
Total	55	64	66	72	69	58	22	12	11	28

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 91

Area / Collectivité			Dwelling	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabson Multiple Dwo	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct. oct	Nov. nov	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon										
Allan, T	_	-	-	-	-	-	-	_	-	
Asquith, T	-	-	_	_	-	_	_			
Blucher No 343, RM	1		_		3	[]		[]	-	
Bradwell, VL					9	- 1		-	-	
Clavet, VL		- 1			-	-	-	*	-	
Colonsay, T		-	-	-	-	-	-	-	•	
	-	-	•	-	-	-	-	-	-	
Colonsay No. 342, RM	-	-	-	-	-	-11	•	-1	-	
Corman Park No 344, RM	-1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dalmeny, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Delisle, T	-	-	-	*	-		-	-	-	
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Elstow, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve (White Cap 94)	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
Langham, T		7	-	-	-	-			-	
Martensville, T	1	1	-	-	2	2	11	7	7	
Meacham, VL	-	-	-	-	-		-	•	-	
Osler, T					2	2	-	-	-	
Saskatoon, C	61	56	69	65	61	65	88	49	45	4
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thode, RV		- 1	-	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy No 345, RM	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
Vanscoy, VL	-	-	-	-	-	-[]	-	-	-	
Warman, T	1	1	1	-	-		-	-	-	
Total	65	59	70	65	68	69	99	56	52	5
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary										
Airdrie, C	26	44	50	52	51	53	1	24	16	1
Beiseker, VL	23		00	02		33		4-7	10	
Calgary, C	786	760	750	743	758	745	105	326	305	24
Chestermere, T	18	28	22	29	30	34	103	020	303	24
Cochrane, T	56	55	56	63	76	75	-	5	2	
Crossfield, T	1	3	3	3	4	4	-		-	
Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-	-	-	-	-	-		
Irricana, VL	-	-	-		1	1	-	_	1	
Rocky View No 44, MD	16	20	24	28	24	19	-	1	1	
Total	903	910	905	918	944	931	106	356	325	26

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 92

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detache g Units elles et jume				Unabs Multiple Dw Logements non 60	elling Units	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov	Dec.	Jan. janv	Jan janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton										
Beaumont, T	5	5	8	7	3	4	-	-	-	
Betula Beach, SV	-	-	-					-	_	
Bon Accord, T	-	-	-		-	_	-	-		
Bruderheim, T	-	1			_	-		-	_ }	
Calmar, T	-	-	-		-	- 1	-	_	-	
Devon, T	3	3	5	5	4	3			-	
Edmonton, C	354	357	352	362	353	346	299	283	241	299
Enwistle, VL	-	-	-		-			-		
Fort Saskatchewan, C	9	9	8	8	7	5	2	-	-	
Gibbons, T	-	-	-		-	-	-	-		
Golden Days, SV	-	-	-		-	-1	-	-	-	
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-		-	-	-	-	_	
Itaska Beach, SV	-	-	-		_	_	-	-	-	
Kapasiwin, SV		-	-		-	-	-	- 1	-	
Lakeview, SV	-	_	-		-	-	-	-	-	
Leduc, C	11	1	1	1	2	5	9	12	12	12
Leduc County No 25, CM	-	-	-		-		-	-	-	
Legal, VL		-	-		-	-	-	-	-	
Morinville, T	12	8	10	9	6	4	-	-	-	
New Sarepta, VL	-[1	1		-	-	-	-		
Parkland County, CM	3	5	5	5	5	8	-	-	-	
Point Alison, SV	-1	-	-	-	-		-	-	-	
Redwater, T	-	-	-	-	-	-[]	-	-	-	
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-[-	-	-	
Spring Lake, SV (2)	-	- [-	•	-	-	-	-	- [-
Spruce Grove, C	10	14	14	18	13	15	-	-		
St. Albert, C	90	83	88	87	97	88	10	17	14	14
Stony Plain, T	5	8	7	6	5	8	5	1	1	1
Strathcona County No 20, SM	73	65	72	61	57	62	30	18	14	13
Sturgeon County, MD	2	2	2	2	3	3	•	•	*	
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thorsby, VL	-	•	-	-	•	-	-	-	-	
Wabamun, VL	-	•	-	•	•	-	-	-	-	-
Warburg, VL	-	•	•	-	-		-	-	•	•
Total	577	562	573	571	555	551	355	331	282	339

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom d' Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 93

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éci	mi-Detached g Units elles et jumel		The state of the s		Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Lethbridge, CA/AR						-				
Lethbridge, C	27	40	32	37	30	28	10	4	5	5
Medicine Hat, CA/AR										
Cypress County, MD (2)	3	8	5	5	6	4	-	-	-	
Medicine Hat, C	40	60	53	36	31	32	39	155	145	143
Redcliff, T	1	2	2	3	4	4	-	-	•	
Total	44	70	60	44	41	40	39	155	145	143
Red Deer, CA/AR										
Red Deer, C	51	53	49	41	40	42	-	7	7	8

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 94

Area I Collectivité			Unabsi ingle and Se Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele	Se s			Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
			1999			2000		1999		2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	7	3	3	3	2	2	-	-	-	
Belcarra, VL		-	-	-	-		-	-	-	
· Burnaby, C	108	26 73	28 68	33 51	46	44	229 253	461	438	421
Coquitlam, C Delta, DM	19	15	15	15	14	49 26	89	161	154 30	147 28
Greater Vancouver, Subd. A, SRD			-		1	1	-	-	-	20
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lions Bay, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
New Westminster, C	12	4	5	4	5	3	140	124	137	135
North Vancouver, C	12	8	8	8 7	6	8	59	36	33	61
North Vancouver, DM Port Coquitlam, C	21	27	21	21	14	17	36 74	68	67 30	62 28
Port Moody, C	5	3	2	2	4	4	116	54	50	48
Richmond, C	133	68	71	75	78	77	379	414	361	373
Surrey, C	464	298	302	280	276	308	448	451	452	456
University Endowment Area	-	1	-	-	-		29	20	20	140
Vancouver, C	209	112	122	137	115	114	1,035	983	934	1,158
West Vancouver, DM White Rock, C	45	24	23	26	21	23	7	32	28	9 24
vville rock, C	3	-	'		'			32	20	
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,168	673	676	663	632	687	2,901	2,880	2,743	3,090
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1			1			160	66	64	63
Langley, DM	95	57	49	44	53	56	104	48	46	43
Maple Ridge, DM	52	40	45	49	50	54	170	121	107	100
Pitt Meadows, DM	10	10	8	10	8	8	58	38	34	34
Total Other Areas / Autres collectivitiés	158	107	102	104	111	118	492	273	251	240
Total										
Vancouver Metropolitan Area /										
Région métropolitaine de Vancouver	1,326	780	778	767	743	805	3,393	3,153	2,994	3,330
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B, SRD	2	-	1	-	-		-	-	-	
Capital Subd. C, SRD	20	12	13	14	12	11	2	7	7	7
Central Saanich, DM	12	8	7	3	4	7	12	6	4	4
Colwood, C	1 2	3	3	3	3	3	8	-	-	•
Esquimalt, DM Highlands, DM	1	1	1	1	1	1	0			
Indian Reserve (Beecher Bay 1)	4	4	4	4	4	4		-		
Langford, DM	20	17	21	13	16	13	1	5	11	10
Metchosin, DM	-	-	-	1	1	1	-	•	-	
North Saanich, DM	2	2	2	2	1	2	- 10	-	-	
Oak Bay, DM	4	4	3	3	2	2	16	20 60	20 59	20 55
Saanich, DM	36	34	32	32	26	22	112 37	5	1	55 1
Sidney, T Victoria, C	15	7	7	9	8	7	72	49	47	47
View Royal, T	13	11	11	11	11	11	26	39	38	37

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 95

Area I Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées						Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
	1999					2000	1999			2000
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.
Agglomerations of 50,000 Pop + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR					j					
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd D. SRD Indian Reserves	112	96	99	101	98	92	201	158	153	155
Mission, DM	21	24	25	21	22	27	39	24	23	23
Total	133	120	124	122	120	119	240	182	176	178
Chilliwack, CA/AR										
Chillwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	45	37	42	36	33	33	37	16	12	11
Total	45	37	42	36	33	33	37	16	12	11
Courtenay, CA/AR										
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	10 1 20	15 2 24 -	15 1 25	15 2 21 -	13 1 20	12 2 27 1	27	40	39 4 - -	38 4 - -
Total	31	41	41	38	34	42	28	44	43	42
Kamloops, CA/AR										
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	2 42 -	1 38 -	1 44 -	43	5 40 -	4 42 -	68	14	14	35 -
Total	44	39	45	47	45	46	68	14	14	35

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 96

Area I Collectivité	Unabsorbed Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées							Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		2000	1999			2000						
	Jan. janv.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.	Jan. janv.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.		
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	30 5 55 1 7	30 1 51 2 10	30 - 46 2 8	35 2 56 1 8	38 1 49 2 7	31 1 42 1 6	192	13 - 107 1 1	107 107	11 101 1 1		
Total	98	94	86	102	97	81	245	122	120	114		
Nanaimo, CA/AR Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	54	- 64 4	- 66 4	68	67 3	65	65	- 79 -	77	- 76		
Total	57	68	70	75	70	68	65	79	77	76		
Prince George, CA/AR												
Prince George, C	30	26	24	23	23	29	62	28	28	26		
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM Indian Reserves Lumby, VL North Okanagan, Subd. B, SRD Vernon, C	7 2 1 21	2 17	1 - 1 19	1 - 1 19	2 - 1 20	2 - - 1 19	89	55	54	- - - 50		
Total	31	19	21	21	23	22	89	55	54	50		

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.







OUSING
INFORMATION
MONTHLY
CAL
MH50

- H53

ULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

LOGEMENT









CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



FEBRUARY / FÉVRIER 2000



Market Analysis Centre Canada Mortgage and Housing Corporation For further information, telephone (613) 748-2550 Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL TO	PHONE	FAX TO			METHO	D OF PAYMENT		
/ C	1-800-668-2642		1-800-245- Outside Ca 1-613-748-	anada	Check o	nly one (Individuals	must prepay all ord	ders.)
CMHC P.O. Box 35005 Sin BRM B Toronto ON M7Y 6E5	CMHC C.O. Box 35005 Express or MasterCard. Coutside Canada call Charge to VISA, American Express, MasterCard and Purchase Orders only. To avoid double		Please charge my VISA American Express MasterCard Card Number Expiry Date					
Please Print								
Name	Position Title				Signatu	re		
Company or Organizat	ion							
Address					Pa	yment enclosed	\$	
City	Province/State	Pe	ostal/Zip C	ode	Please	make cheque or mo	oney order payable	to CMHC
Telephone Number	Fax	Number						
	PUBLICATION			CATAL	OGUE	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL -\$
Housing Information Mo Specify Start Month (onthly (12 Issues)	ar()		627	70B	\$200.00		
Housing Information Mo Single Issue (Specify Month Require)		HIM 01-	HIM 12	\$20.00		
Canadian Housing Stat (Usually published in A	istics (Annual) oril)			595	88B	\$50.00		
Monthly Housing Statis Specify Start Month (tics (12 issues)	ear ()		430	00B	\$48.00		
Canadian Housing State Monthly Housing Statis				401	6B	\$80.00**		
Note: Prices in this catalogue supersede those in previous CMHC catalogues and announcements, and are subject to change without notice.				d		Sub	total	
Canadian clients pay in Canadian funds and add applicable taxes as indicated. Foreign a clients: prices are in U.S. dollars. Do not add Canadian taxes.			oreign an	d U.S.	(Canadian	(7%) clients only) mber 100756428		
Price includes shippi	ing and handling charges					Quebec residents a	add 7.5% PST	
 Price includes shipping and handling charges An \$18.00 savings if ordered together 				GRAND	TOTAL			

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 5/98

Canada Mortgage and Housing Corporation is subject to the Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.



- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PAR L	A PC	ST	Ε
-------	------	----	---

四、日本

Toronto ON

Votre nom

Adresse

N° de téléphone

Ville

M7Y 6E5

1-800-668-2642

Votre titre

Province/État

N° de télécopieur

Carles de crédit Visa, American
Boîte postale 35005 Express et MasterCard.
Succ. BRM B Commandes de 144 Commandes de l'étranger : 1-613-748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

PAR TÉLÉPHONE

PAR TÉLÉCOPIEUR



1-800-245-9274

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Code postal/Zip Code

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

Commandes de l'étranger (Toutes les commandes doivent être payées d'avance.)

Je désire p		erican			:		Mas	sterC	Card
N° de carte									
	1 1	11.	_		1.		_	_	
Date d'expiration	, 1								
	1 1								
Signature									
Palement in	clus								
Veuillez libeller le	chèque o	u le m	anda	ıt à I	ord	re de	e la :	SCH	L

PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL - \$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année (, 4300B	48,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note: Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis e qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.	et remplacent ceux	Total	partiel	
Les clients canadiens doivent régler leur facture en dollars canadiens, en y ajor requises. Les prix affichés pour les clients étrangers sont en dollars US. (Ne para TVP.)	(Clients canadi N° d'enregistren	(7%) ens seulement) nent 100756428		
• le montant inclut les frais d'expédition et de manutention		Les résidents du Québec doivent ajouter la TVQ de 7,5 p. 100		
économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		TOTAL	GLOBAL	

MERCI POUR VOTRE COMMANDE



SCHL 2911 5/98

La Société canadienne d'hypothèqueset de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son aujet.



Symbols / Signes conventionnels

- * Not applicable / Sans objet
- ** Not available / Non disponible
- *** Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- -- Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

AR	Agglomération de recensement	Par	Parish
BOR	Borough	RGM	Regional municipality
С	City - Cité	RM	Rural municipality
CA	Census Agglomeration	RMR	Région métropolitaine de
Com	Community		recensement
CM	County (municipality)	RV	Resort village
CMA	Census Metropolitan Area	SA	Special area
CT	Canton (municipalité de)	SCM	Subdivision of county municipality
CU	Cantons unis (municipalité de)	SM	Specialized municipality
DM	District municipality	SRD	Subdivision of regional district
HAM	Hamlet	SUN	Subdivision of unorganized
ID	Improvement district	SV	Summer village
LGD	Local government district	Т	Town
LOT	Township and royalty	TP	Township
M	Municipalité	UNO	Unorganized - Non organisé
MD	Municipal district	V	Ville
Р	Paroisse	VL	Village

Table of Contents	Page		
Introduction	7		
Survey coverage	7		
Concepts and Definitions Symbols	7, 9, 11 2		
Geographical Abbreviations	2		
Highlights	16, 17, 18		
Graphs	19, 21, 23, 25		
Index	Table		
Starts			
Canada (10,000+)	1, 7, 8		
Canada (all areas)	1, 16, 17		
Intended market	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25 18, 19		
Large urban areas Metropolitan areas	18,19		
Municipality (10,000+)	34 - 60		
Province (10,000+)	7, 8		
Province (all areas)	16, 17		
Seasonally adjusted	2, 3, 4, 5, 6		
Size of structure	13, 14		
Social and Market	32, 33		
Completions			
Canada (10,000+)	1, 7, 8		
Canada (all areas)	1, 16, 17		
Intended market	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31		
Large urban areas	18, 19		
Metropolitan areas	18, 19		
Municipality (10,000+) Province (10,000+)	34 - 60 7 0		
Province (10,000+)	7 ,8 16, 17		
Size of structure	13, 15		
Social and Market	32, 33		
	J. 4. 5		

Table des matières	Page
Introduction	8
Étendue des enquêtes Définitions	8 8, 10, 12
Signes conventionnels Abréviations géographiques	2 2
Faits saillants	
	16, 17, 18
Graphiques	20, 22, 24, 26
Index	Tableau
Logements mis en chantier	
Canada (10 000+ habitants) Canada (toutes collectivités)	1, 7, 8 1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25
Municipalités (10 000+ habitants) Provinces (10 000+ habitants)	34 - 60 7, 8
Provinces (10 000+ habitants)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 14
Taux désaisonnalisés	2, 3, 4, 5, 6
Logements achevés	
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17
Grands centres urbains	18, 19
Logements sociaux et du marché	32, 33
Marché visé Municipalités (10,000+ habitante)	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31
Municipalités (10 000+ habitants) Provinces (10 000+ habitants)	34 - 60 7, 8
Provinces (10 000+ habitants)	16, 17
Régions métropolitaines	18, 19
Taille d'immeuble	13, 15

Index	Table	
Under Construction		
Canada (10,000+)	1, 7	
Canada (all areas)	1, 16	
Large urban areas	18	
Metropolitan areas	18	
Municipality (10,000+)	34 - 60	
Province (10,000+)	7	
Province (all areas)	16	
Social and Market	32	
Market Absorption		
Absorption profile	63, 69	
Average price	64, 65, 66	
Intended market	70, 71	
Large urban areas	62, 68	
Metropolitan areas	62, 68	
Municipality	72 - 96	
Price Quintiles	64, 65	
Total	61, 67	
Rental Market Survey (November issue)		
Universe		
Size of structure	102, 103	
Total	100	
Units vacant	100	
Vacancy rates		
By bedroom type	101	
Private apartments 6+ units	97	
Public apartments 6+ units	98	
Private and public apartments 6+ units	99	
Private apartments 3+ units by province	105 - 109	
Rents		
Average rent by bedroom type	104	
-		

Index

Tableau

Logements	en	construction
-----------	----	--------------

Canada (10 000+ habitants)	1, 7
Canada (toutes collectivités)	1, 16
Grands centres urbains	18
Logements sociaux et du marché	32
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60
Provinces (10 000+ habitants)	7
Provinces (toutes collectivités)	16
Régions métropolitaines	18

Logements écoulés sur le marché

Grands centres urbains	62, 68
Marché visé	70, 71
Municipalités	72 - 96
Prix moyen	64, 65, 66
Quintiles de prix	64, 65
Régions métropolitaines	62, 68
Rythme d'écoulement sur le marché	63, 69
Total	61, 67

Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de novembre)

Univers

Logements inoccupés	100
Taille d'immeuble	102, 103
Total	100

Taux d'inoccupation

Selon le nombre de chambre	101
Immeubles d'initiative privée de six logements et plus	97
Immeubles d'initiative publique de six logements et plus	98
Immeubles d'initiative privée et publique	99
de six logements et plus	
Immeubles d'initiative privée	105 - 109
de trois logements et plus par province	

Loyers

Loyers moyens selon	le nombre de chambres	104
---------------------	-----------------------	-----

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les tansformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les maisons mobiles sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les **roulottes** ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

- 1. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core, or
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

- 1. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



FEBRUARY HOUSING STARTS REGAIN MOMENTUM

In February the annual rate of housing starts in Canada rose to their highest level since June 1994, to 168,000 units* compared to a revised 150,200 units for January.

Urban multiples climbed to 75,000 units from 45,800 in January, the highest since May 1992. Urban singles starts were 70,900 units compared to 82,300 in January.

British Columbia urban starts rose 59.1 per cent to 14,800 units in February. Multiples regained ground at 7,800 starts compared to 3,000 the previous month. Singles rose 11.1 per cent. Vancouver starts rebounded 58.6 per cent to 9,200 units, almost entirely due to multiples which more than doubled to 5,800 units.

REPRISE DES MISES EN CHANTIER RÉSIDENTIELLES EN FÉVRIER

Le nombre des mises en chantier au Canada, en données annualisées, s'est établi à 168 000* en février, son plus haut niveau depuis juin 1994. Ce résultat fait suite au total révisé de 150 200 observé en janvier.

Les mises en chantier de logements collectifs en milieu urbain se sont chiffrées à 75 000 en février, contre 45 800 en janvier, ce qui constitue un sommet depuis mai 1992. Un total de 70 900 maisons individuelles ont été mises en chantier dans les villes du pays, comparativement à 82 300 en janvier.

En Colombie-Britannique, les mises en chantier en milieu urbain se sont chiffrées à 14 800 en février, en hausse de 59,1 %. Il s'est construit 7 800 logements collectifs, contre 3 000 le mois précédent. La construction de maisons individuelles a progressé de 11,1 %. À Vancouver, les mises en chantier ont augmenté de 58,6 % pour totaliser 9 200 logements en février, une hausse presque entièrement attribuable aux logements collectifs, dont le nombre a plus que doublé pour atteindre 5 800.

^{*} The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

^{*} DDA: Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Ontario urban starts, at 80,000 units, were up 24.2 per cent from January, the highest in a decade. Multiples more than doubled January's output to 48,800 units, their best performance since May 1988. Single-detached units were down 23.2 per cent. Toronto starts at 44,600, led the Ontario resurgence, with a 45.8 per cent increase, due entirely to a strong month for multiples. The Toronto singles market was down 29.2 per cent to 13,800 units.

Quebec urban starts were up 16.0 per cent to 21,800 units, from January. Multiples rose 43.1 per cent to 10,300 units while singles fell marginally to 11,500. Montreal was again the growth engine, with starts rising 41.9 per cent to 13,200. This increase was predominantly in the multiples sector, which more than doubled to 6,400 units.

Prairie urban starts were down 14.9 per cent to 21,100, mostly due to singles which at 14,800 units were down 18.7 per cent. Starts in each province were lower than in January.

Urban starts in the Atlantic region were 24.1 per cent lower than the previous month at 8,200 units. Newfoundland was the only Atlantic province with increased starts.

En Ontario, les mises en chantier en milieu urbain se sont accrues de 24,2 % par rapport à janvier pour se chiffrer à 80 000, leur plus haut niveau en dix ans. La construction de logements collectifs a plus que doublé par rapport à janvier et a totalisé 48 800 logements, le meilleur résultat depuis mai 1988. Par contre, la construction de maisons individuelles a baissé de 23,2 %. À Toronto, les mises en chantier ont progressé de 45,8 % pour se chiffrer à 44 600. Cette hausse, entièrement attribuable au secteur des collectifs d'habitation, s'est traduite par une reprise de l'activité à l'échelle de l'Ontario. Sur le marché torontois de la construction de maisons individuelles, cependant, les mises en chantier ont baissé de 29,2 % pour s'établir à 13 800 logements.

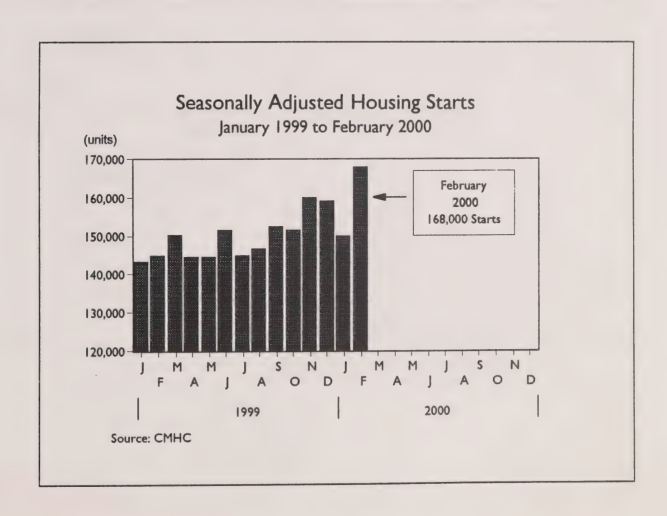
Dans les centres urbains du Québec, les mises en chantier ont totalisé 21 800 logements en février, en hausse de 16 % par rapport au mois précédent. Les mises en chantier de logements collectifs ont progressé de 43,1 % pour se chiffrer à 10 300, tandis que la construction de maisons individuelles a légèrement reculé, à 11 500. Montréal a encore une fois été le moteur de la croissance; les mises en chantier y ont augmenté de 41,9 % pour atteindre 13 200 logements. Cette hausse est surtout attribuable aux logements collectifs, dont le nombre a plus que doublé pour s'établir à 6 400.

Dans les Prairies, le total des mises en chantier a reculé de 14,9 % pour s'établir à 21 100. Ce recul est dû surtout aux logements individuels, qui se sont chiffrés à 14 800 en baisse de 18,7 %. Dans chacune des provinces, le niveau des mises en chantier accuse une baisse par rapport à janvier.

Dans les centres urbains de l'Atlantique, on a enregistré 8 200 mises en chantier en février, une diminution de 24,1 % par rapport au mois précédent. Terre-Neuve est la seule province de cette région où l'activité s'est intensifiée.

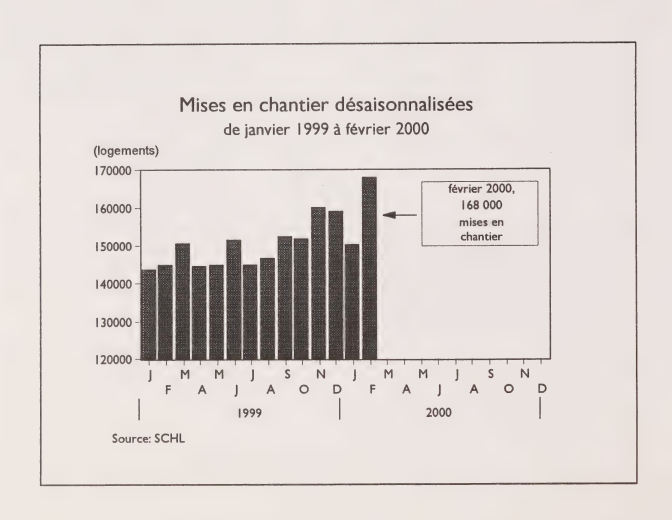
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

	Janua Fin	•	February Final			
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR		
Newfoundland	49	1,200	29	2,200		
Prince Edward Island	12	500	9	500		
Nova Scotia	181	4,600	175	3,600		
New Brunswick	147	4,500	35	1,900		
Quebec	837	18,800	845	21,800		
Ontario	3,566	64,400	4,558	80,000		
Manitoba	63	1,400	39	800		
Saskatchewan	90	2,500	75	1,500		
Alberta	1,252	20,900	1,220	18,800		
British Columbia	525	9,300	992	14,800		
Total (+10,000 pop.)	6,722	128,100	7,977	145,900		
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	844	22,100	814	22,100		
Canada	7,566	150,200	8,821	168,000		

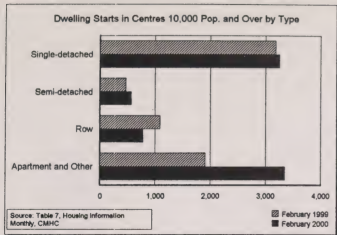


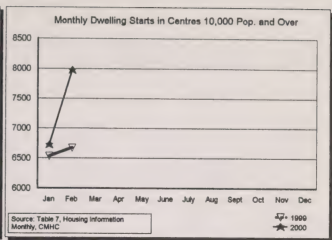
Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

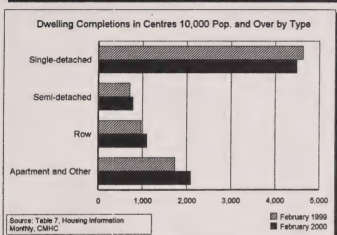
	Données de ja		Données de fé	
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA
Terre-Neuve	49	1 200	29	2 200
Île-du-Prince-Édouard	12	500	9	500
Nouvelle-Écosse	181	4 600	175	3 600
Nouveau-Brunswick	147	4 500	35	1 900
Québec	837	18 800	845	21 800
Ontario	3 566	64 400	4 558	80 000
Manitoba	63	I 400	39	800
Saskatchewan	90	2 500	75	1 500
Alberta	1 252	20 900	1 220	18 800
Colombie-Britannique	525	9 300	992	14 800
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	6 722	128 100	7 977	145 900
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	844	22 100	844	22 100
Canada	7 566	150 200	8 821	168 000

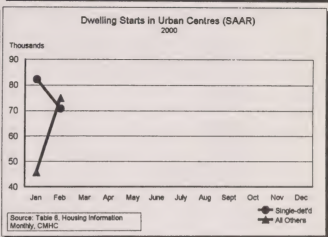


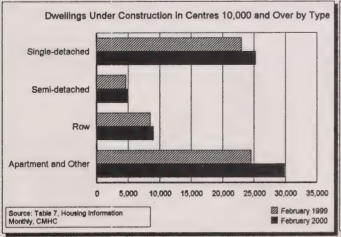
Housing Construction in Canada

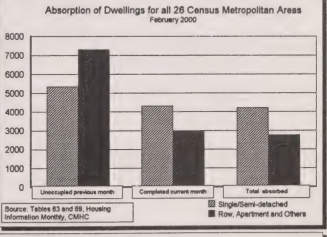


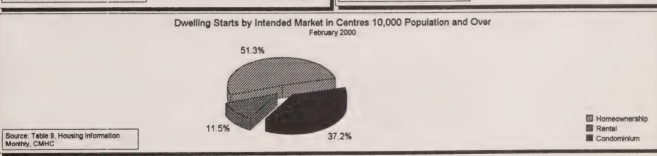




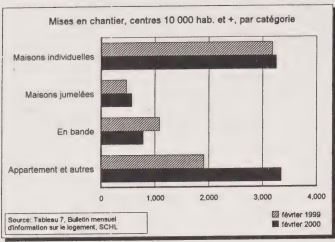


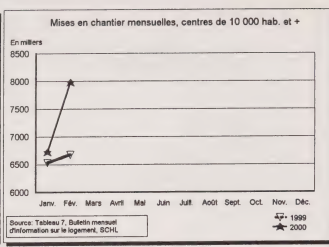


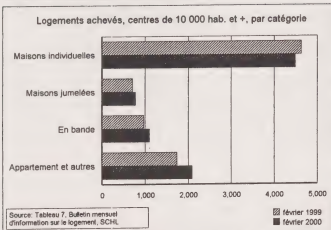


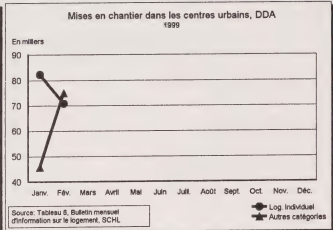


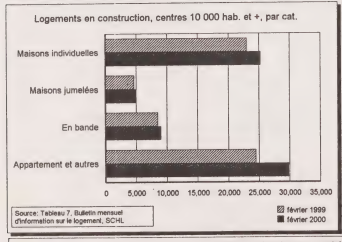
Construction de logements au Canada

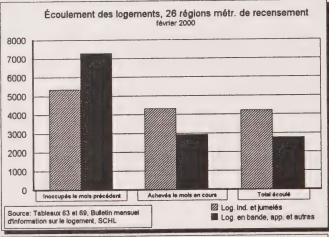


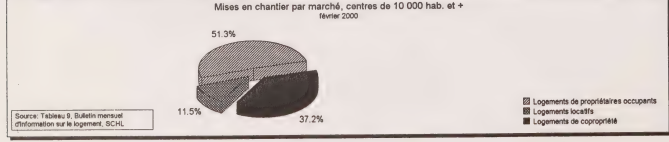




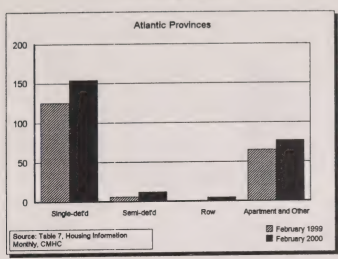


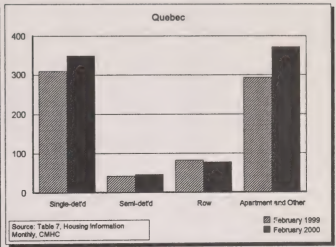


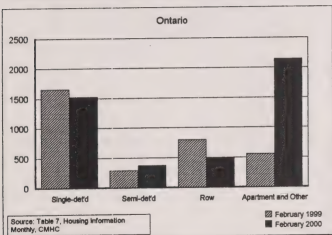


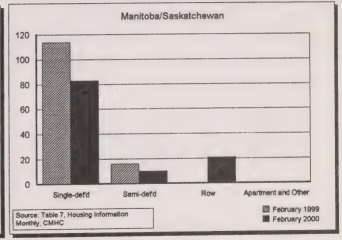


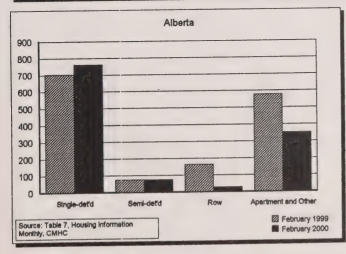
Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

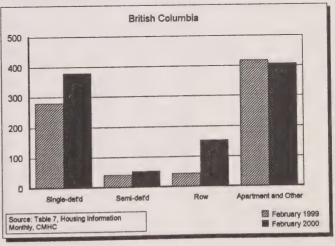




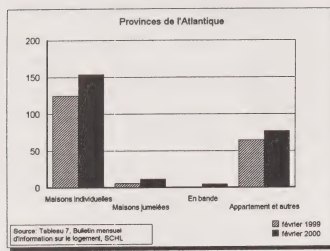


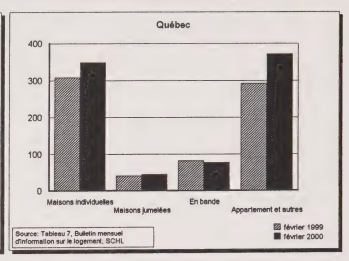


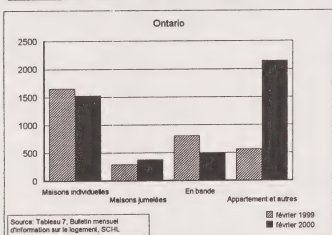


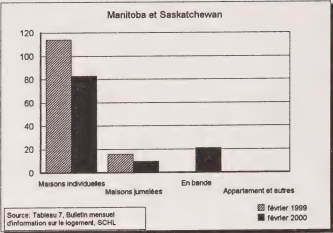


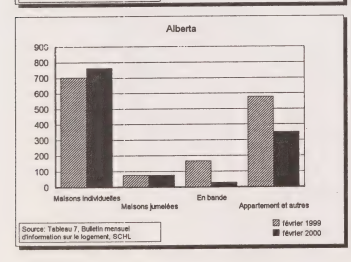
Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

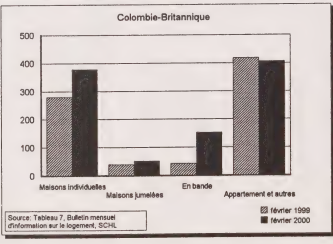




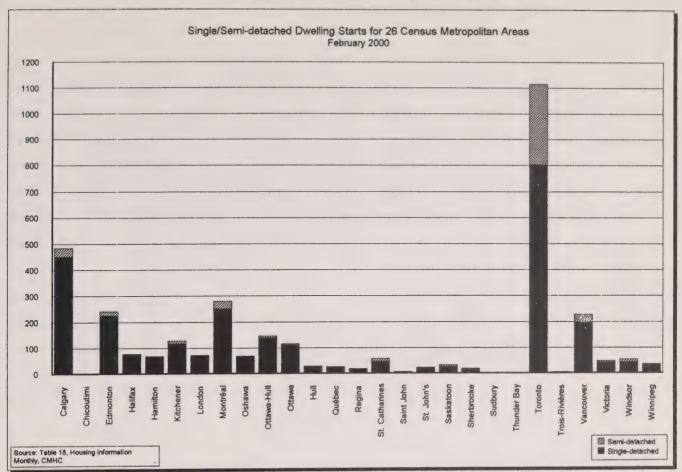


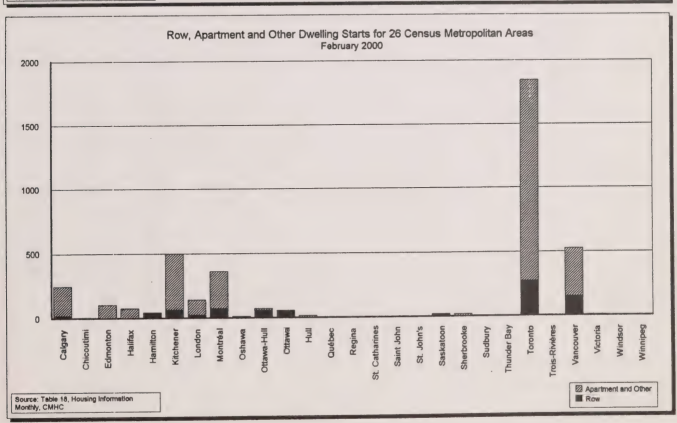




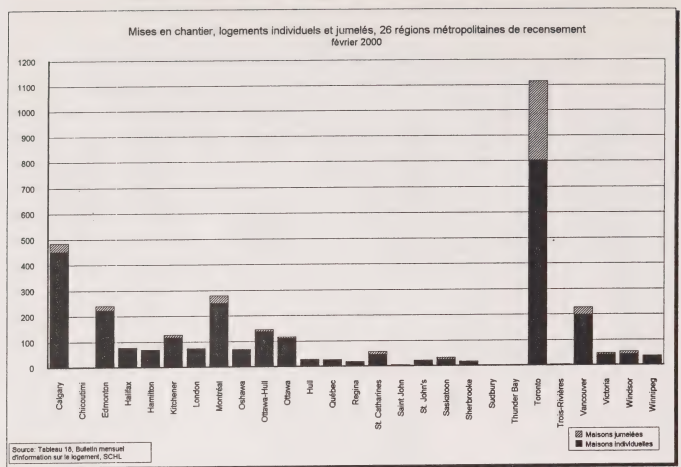


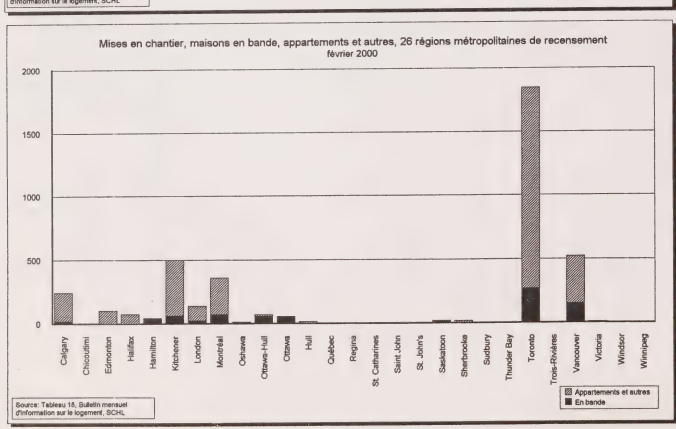
Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas

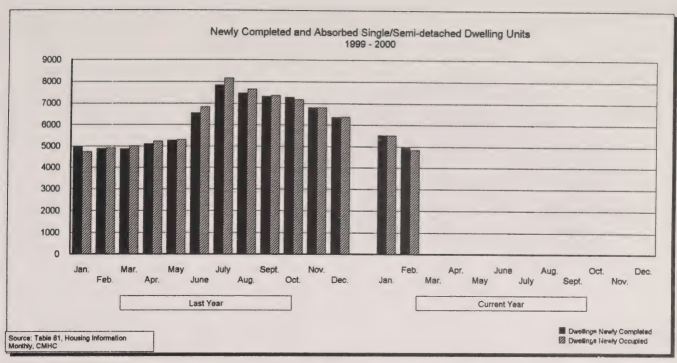


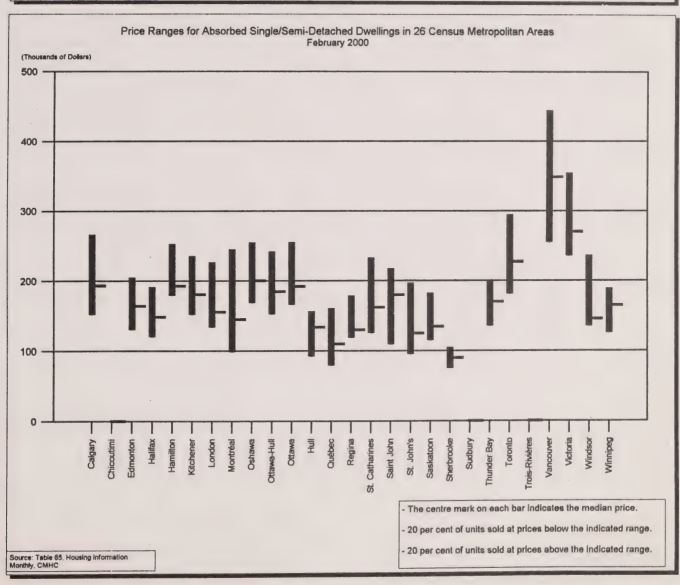


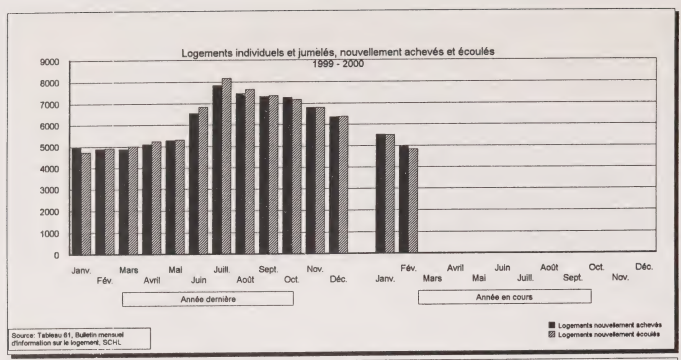
Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement











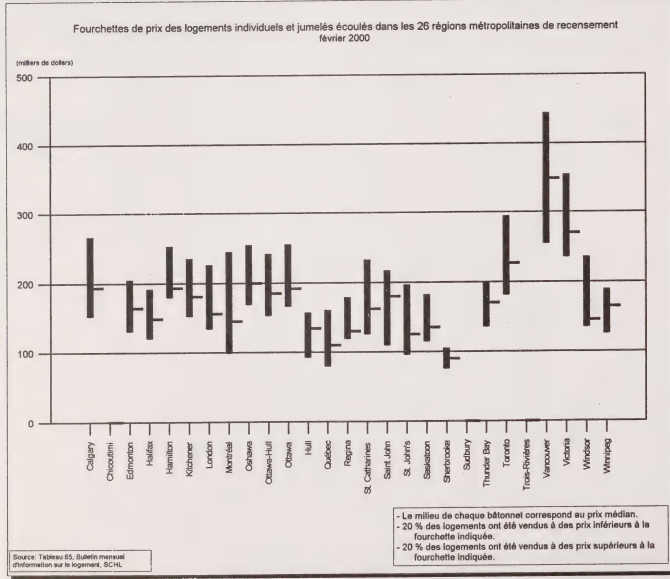


Tableau 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de	0 Population 10 000 âmes						Canada		
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Single- det'd Maisons indivi- dualles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
					Starts /	Mis en chan	tier				
1998 1999	68,315 72,819	9,291 10,401	14,613 14,093	24,574 29,790	116,793 127,103	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,439 149,968
2000 J F M A M J J A S O N D	4,115 3,257	754 577	871 789	982 3,354	6,722 7,977						
Jan Feb. 1999 janv fév. 2000	6,542 7,372	1,187 1,331	1,687 1,660	3,793 4,336	13,209 14,699						
				Cor	mpletions /	Achevés		I			
1998	68,231	8,802	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986
1999 2000 J F M A M J J S O N D	70,965 5,189 4,498	9,840 828 787	958 1,107	1,480 2,099	8,455 8,491	22,711	30,736	10,007	14,240	23,321	140,500
Jan - Feb. 1999 janv fév. 2000	9,454 9,687	1,290 1,615	1,970 2,065	2,893 3,579	15,607 16,946						
				Under Const	ruction (2) /	En constructi	ion (2)				
1998	25,987 27,670	4,810 5,295	8,830	23,671 29,173	63,298 71,570	11,634 11,806	35,456 36,799	5,395 5,796	9,510 10,151	24,571 30,630	74,932 83,376
1999 2000 J F M A M J J A S O N D	26,557 25,301	5,295 5,215 5,003	9,432 9,358 9,050	28,685 29,904	69,815 69,258	11,500	50,155	0,750		50,000	55,070

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 2

Dwelling Starts Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

				lation and Over ames et plus (2)					Car	nada	
		Monthly Mois			Quarterly Trimestres					Quarterly Trimestres	
Period / Période	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly <i>Mois</i> Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
					Starts / /	Mis en chantier					
1998- J	72.5	47.0	119.5					141.8			
F	73.3	49.7	123.0			İ		145.3			4.47.4
M	71.2	62.3	133.5	72.3	53.2	125.5	22.3	155.8	91.8	56.0	147.8
A	70.5	54.1	124.6					145.7			
M	67.7	48.9	116.6					137.7			
J	64.1	43.5	107.6	67.3	48.9	116.2	21.1	128.7	86.1	51.2	137.3
J	61.7	40.9	102.6					122.5			
A	67.8	50.2	118.0					137.9			
S	67.0	47.4	114.4	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3	82.7	49.1	131.8
0	69.1	51.6	120.7					140.2			
N	68.8	41.0	109.8					129.3			
D	70.8	50.4	121.2	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7	86.9	50.0	136.9
1999- J	67.3	53.7	121.0					143.6			
1999- 5 F	66.1	56.2	122.3					144.9			
M	67.8	60.2	128.0	67.0	56.6	123.6	22.6	150.6	87.0	59.2	146.2
A	73.4	48.4	121.8					144.6			
M	69.9	52.0	121.9					144.7			
J	74.4	54.5	128.9	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7	91.7	55.3	147.0
Ĵ	76.8	47.3	124.1					144.9			
A	72.2	53.8	126.0					146.8			
s	76.4	55.3	131.7	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5	93.0	55.2	148.2
Ō	71.6	55.7	127.3		1			151.8			
N	74.4	61.1	135.5					160.0			
D	79.9	54.9	134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	159.3	95.8	61.2	157.0
2000- J	82.3	45.8	128.1					150.2			
F	70.9	75.0	145.9					168.0			
M											
Α											
М											
J											
J											
Α											
S											
0											
N											
D					1						

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes". (2) Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonniéres dans "Notes explicatives et sources".(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 3

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. TN.	P.E.I. 1PÉ.	N.S. NÉ.	N.B. NB.	Atlantique	Québec	Ontario
Periode				Centres 10,000 Pop Centres de 10 000 á		(2)		
1998 - 1999 -	(3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,486	50,088 62,925
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	19.5 18.0 20.7 20.2	59.4 64.5 61.3 65.5
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3 0.4 0.3	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 6.7	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7	55.2 60.4 61.6 65.7 67.0 60.1 62.6 60.9 68.1 68.6
2000 -	1st Q. / 1ert 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.							
2000 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc	1.2 2.2	0.5 0.5	4.6	4.5	10.8	18.8 21.8	64.6 80.0
				All Areas / To	utes régions			
1998 - 1999 -	(3) (3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	53,830 67,235
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25 2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2
1999 -	1st Q. / 1erf. 2nd Q. / 2e f. 3rd Q. / 3e f. 4th Q. / 4e f.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.9 69.2 64.7 69.3
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.							

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.

⁽³⁾ Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

⁽²⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 4

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Man.	Sask.	Alta. Alb.	Praires	B.C. CB.	Total
Period / Période				Centres 10,000 Population Centres de 10 000 âmes e	* *		
1998 (3) 1999 (3)		1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,793 127,103
1999 -	1st Q. / 1er t 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.4 2.1 2.0 1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123.6 124.2 127.4 132.5
1999 -	Jan. I janv Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -	1st Q. / 1er t 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t 4th Q. / 4e t.						
2000 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	1.4	2.5 1.5	20.9	24.8	9.3 14.8	128.1 145.9
				All Areas / Tou	ites régions		
1998 (3) 1999 (3)		2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968
	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9
	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9	146.2 147.0 148.2 157.0
	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.						

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

⁽²⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽³⁾ Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Att	antic / atlantique			Québec			Ontario	
		Single- de'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Malsons Indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C				
1998	(3)	3,448	1,561	5,009	10,293	8,050	18,343	29,094	20,994	50,088
1999	(3)	4,503	1,509	6,012	10,750	8,738	19,488	35,238	27,687	62,925
1998 -	1st Q. / 1ert.	2.6	1.8	4.4	11.0	6.3	17.3	30.0	26.1	56.
	2nd Q. / 20 t.	2.8	1.1	3.9	10.1	8.9	19.0	28.6	19.1	47.7
	3rd Q, / 3e t.	4.2	1.9	6.1	9.8	7.7	17.5	26.8	19.3	46.
	4th Q. / 4e t.	3.5	1.7	5.2	10.7	8.4	19.1	32.0	21.2	53.2
1998 -	Jan. / janv.	2.2	1.4	3.6	9.5	5.8	15.3	32.2	19.7	51.9
	Feb. / février	2.3	2.4	4.7	10.8	6.1	16.9	30.3	20.5	50.8
	Mar. / mars	3.1	1.5	4.6	12.8	6.8	19.6	27.7	38.0	65.7
	Apr. I avril	2.8	0.6	3.4	10.1	10.7	20.8	31.0	20.2	51.2
	May / mai June / juin	3.0	1.1	4.1	10.5 9.8	8.0	18.5 17.8	27.8 27.2	19.2 17.8	47.0 45.0
	July / juillet	3.7	1.5	5.2	9.9	5.3	15.2	23.9	14.9	38.8
	Aug. / soût	5.1	2.1	7.2	10.0	10.6	20.6	28.2	21.4	49.6
	Sept. / sept.	3.9	1.8	5.7	9.5	7.4	16.9	28.4	21.5	49.9
	Oct. / oct.	3.5	3.9	7.4	10.1	7.9	18.0	30.9	23.6	54.5
	Nov / nov.	3.4	0.7	4.1	10.3	9.1	19.4	31.8	18.7	50.5
	Dec. / déc.	3.3	0.7	4.0	11.6	8.0	19.6	33.2	21.2	54.4
1999 -	1st Q. / 1er /	5.0	1.6	6.6	9.9	9.6	19.5	32.4	27.0	59.4
	2rid Q. / 2e l.	4.7	2.1	6.8	10.8	7.2	18.0	35.0	29.5	64.5
	3rd Q. / 3e t.	3.9	1.5	5.4	10.9	9.8	20.7	36.8	24.5	61.3
	4th Q. / 4e t.	5.2	0.8	6.0	11.2	9.0	20.2	35.9	29.6	65.5
1999 -	Jan. / janv.	4.8	1.3	6.1	11.0	10.1	21.1	30.5	24.7	55.2
	Feb. / février	5.0	2.3	7.3	10.3	9.6	19.9	32.3	28.1	60.4
	Mar. / mars Apr. / avril	5.5 5.0	1.6 2.1	7.1 7.1	8.5 12.1	9.1 7.5	17.6 19.6	34.4	28.2 26.4	62.6 61.0
	May / mai	4.2	2.3	6.5	10.1	6.8	16.9	34.1	31.6	65.7
	June / juin	4.8	1.9	6.7	10.1	7.4	17.5	36.4	30.6	67.0
	July / juillet	3.9	1.9	5.8	10.7	7.6	18.3	38.7	21.4	60.1
	Aug. / août	3.2	1.0	4.2	9.9	7.2	17.1	35.0	27.6	62.6
	Sept. / sept.	4.4	1.2	5.6	12.3	14.7	27.0	36.6	24.3	60.9
	Oct. / oct.	5.3	0.5	5.8	11.6	9.2	20.8	31.0	28.9 32.3	59.9 68.1
	Nov. / nov. Dec. / déc.	5.4	1.3 0.4	6.7 5.3	11.3	8.4 9.5	19.7	35.8 40.9	27.7	68.6
		4.5	0.4	5.5	10.0	5.5	20.1	40.5	27.7	00.0
2000 -	1st Q. / 1ert.									
	2nd Q. / 2e t.									
	3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.									
				40.0	44.0	7.0	40.0	40.6	22.0	64.4
2000 -	Jan. / janv.	5.6	5.2	10.8 8.2	11.6 11.5	7.2 10.3	18.8 21.8	40.6 31.2	23.8 48.8	64.4 80.0
	Feb. / février	6.4	1.8	0.2	11.5	10.3	21.0	31.2	40.0	00.0
	Mar. / mars Apr. / avril									
	May / mai									
	June / juin									
	July / juillet					j				
	Aug. / août									
	Sept. / sept.									
	Oct. / oct.									
	Nov. / nov.									
	Dec. / déc.									

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB.			Total	
		Single- de'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
Period / Période						Population and C 00 âmes et plus				
1998 1999	(3)	18,437 15,453	7,285 9,049	25,722 24,502	7,043 6,875	10,588 7,301	17,631 14,176	68,315 72,819	48,478 54,284	116,79 127,10
1998 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	19.8 18.9 18.2 17.0	6.7 8.2 5.9 9.0	26.5 27.1 24.1 26.0	8.9 6.9 6.6 6.5	12.3 11.6 11.5 7.4	21.2 18.5 18.1 13.9	72.3 67.3 65.6 69.7	53.2 48.9 46.3 47.7	125. 116. 111. 117.
1998 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mers Apr. / evril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août	19.1 20.5 19.7 19.4 19.6 17.7 17.6 18.1	7.5 7.7 4.8 9.7 9.8 5.1 7.6	26.6 28.2 24.5 29.1 29.4 22.8 25.2 21.8	9.5 9.4 7.9 7.2 6.8 6.7 6.6 6.4	12.6 13.0 11.2 12.9 10.8 11.1 11.6 12.4	22.1 22.4 19.1 20.1 17.6 17.8 18.2 18.8	72.5 73.3 71.2 70.5 67.7 64.1 61.7 67.8 67.0	47.0 49.7 62.3 54.1 48.9 43.5 40.9 50.2	119. 123. 133. 124. 116. 107. 102. 118.
	Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	18.5 17.4 17.6 16.1	6.3 7.2 6.1 13.5	24.8 24.6 23.7 29.6	6.7 7.2 5.7 6.6	10.4 9.0 6.4 7.0	17.1 16.2 12.1 13.6	69.1 68.8 70.8	51.6 41.0 50.4	120. 109. 121.
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	14.0 15.0 16.1 16.3	10.3 7.2 9.8 8.9	24.3 22.2 25.9 25.2	5.7 7.1 7.4 6.7	8.1 5.6 6.7 8.9	13.8 12.7 14.1 15.6	67.0 72.6 75.1 75.3	56.6 51.6 52.3 57.2	123. 124. 127. 132.
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct Nov I nov Dec. I déc.	15.4 13.2 13.4 14.7 14.2 16.1 16.0 16.8 15.8 16.8 14.8 17.3	11.2 10.1 9.6 7.5 4.3 9.8 10.0 11.8 7.5 10.1 9.1 7.5	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	5.6 5.3 6.0 7.0 7.3 7.0 7.5 7.3 6.9 7.1 6.2	6.4 6.1 11.7 4.9 7.0 4.8 6.4 6.2 7.6 7.0 10.0 9.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	67.3 66.1 67.8 73.4 69.9 74.4 76.8 72.2 76.4 71.6 74.4 79.9	53.7 56.2 60.2 48.4 52.0 54.5 47.3 53.8 55.3 55.7 61.1 54.9	121. 122. 128. 121. 121. 128. 124. 126. 131. 127. 135.
2000 -	1st G. / 1ert. 2nd G. / 2ert 3rd G. / 3et. 4th G. / 4et.									
2000 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	18.2 14.8	6.6 6.3	24.8 21.1	6.3	3.0	9.3 14.8	82.3 70.9	45.8 75.0	128. 145.

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.
(3) Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) February 1999 - 2000

Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

février 1999 - 2000

				1999					2000		
Area / Provinc	: :	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Malsons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte-ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	r			
Nfld.	TN.	6	-	-	2	8	22	2	5		29
P.E.I.	1PÉ.	5	*	-	-	5	7	2	-	-	(
N.S.	NÉ.	94	4	-	63	161	96	2	•	77	179
N.B.	NB.	20	2	•	-	22	29	6	-	-	3
Que.	Qué	309	42	83	293	727	349	46	78	372	84
Ont	Ont.	1,657	296	801	561	3,315	1,528	380	502	2,148	4,55
Man.	Man.	63	8	-	-	71	37	2	-	-	39
Sask.	Sask.	51	8	-	-	59	46	8	21	-	75
Alta.	Alb.	704	76	166	578	1,524	764	76	29	351	1,220
B.C.	СВ.	280	41	44	418	783	379	53	154	406	992
Canada	1	3,189	477	1,094	1,915	6,675	3,257	577	789	3,354	7,977
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN.	77	18	-	32	127	42		5	2	49
P.E.I.	1PÉ.	12	-	-	-	12	20	8	-	30	58
N.S.	NÉ.	147	12	9	-	168	132	8	-:	8	7 48
N.B.	NB.	38	2	-	-	40	84	6	9	30	129
Que	Qué.	328	50	21	170	569	377	50	35	267	829
Ont.	Ont	2,515	444	647	914	4,520	2,228	549	936	1,061	4,774
Man.	Man.	49	2	-	64	115	65	10	-	-	75
Sask.	Sask.	71	2	28	-	101	99	8	-	40	147
Alta.	Alb.	1,025	80	96	334	1,535	982	94	55	197	1,328
B.C.	CB.	377	107	178	229	891	469	54	67	364	954
Canada		4,639	717	979	1,743	8,078	4,498	787	1,107	2,099	8,491
					Under Cor	struction (2)	En construction	n (2)			
Nfld.	TN.	228	32	28	103	391	336	16	5	16	373
P.E.I.	1PÉ.	47	7	4	50	108	49	6	4	-	59
N.S.	NÉ.	406	42	28	499	975	367	38		699	1,104
N.B.	NB	189	18	41	106	354	335	34	36	260	665
Que.	Qué.	2,019	420	523	2,703	5,665	2,247	360	507	3,728	6,842
Ont.	Ont.	12,532	2,889	6,046	8,053	29,520	14,222	3,242	6,463	13,234	37,161
Man.	Man.	466	36	20	234	756	533	24	11	457	1,025
Sask.	Sask.	392	60	68	326	846	428	62	108	509	1,107
Alta.	Alb.	4,040	596	892	4,401	9,929	4,166	776	852	5,584	11,378
B.C.	CB.	2,713	593	904	8,088	12,298	2,618	445	1,064	5,417	9,544
Canada		23,032	4,693	8,554	24,563	60,842	25,301	5,003	9,050	29,904	69,258

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - February 1999 - 2000

Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - février 1999 - 2000

				1999					2000		
; Area / Province		Single- detd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	er .			
Nfld. P.E.I. N.S N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. fPÉ NÉ. NB. Qué. Ont. Men. Sask. Alb. CB.	26 18 222 42 717 3,273 130 88 1,450 576	2 - 12 4 148 800 12 10 122 77	- 4 9 169 1,169 6 5 234 91	6 8 63 - 669 1,220 115 24 999 689 3,793	34 30 306 46 1,703 6,462 263 127 2,805 1,433	65 15 148 126 797 3,673 98 118 1,629 703	2 6 8 12 86 898 4 14 188 113	127 1,215 33 54 226	6 200 44 672 2,338 601 475	78 21 356 182 1,682 8,124 102 165 2,472 1,517
						Completions	/ Achevés				
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. IPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont Man. Sask. Alb. CB.	108 21 271 118 856 4,746 121 140 2,229 844	24 - 26 13 134 714 2 10 162 205	177 4 555 1,314 - 28 171 381	40 - 4 8 471 1,001 64 81 498 726	172 21 318 143 1,516 7,775 187 259 3,060 2,156	167 47 316 177 848 4,757 182 241 1,944 1,008	2 12 16 16 96 1,127 12 34 174 126	5 3 25 64 1,651 16 125 176	12 30 29 53 517 1,205 62 294 1,377	186 89 364 277 1,525 8,740 194 353 2,537 2,687
Canada		9,454	1,290	1,970	2,893	15,607	9,687	1,615	2,065	3,579	16,94

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) February 2000

Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

février 2000

rebida							
Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jume	lées	
Nfld.	TN.	24	-	•	-	-	24
P.E.I. N.S.	îPÉ. NÊ.	7 98	2	•	٠	•	9
N.B.	NB.	29	Ā	2	•	-	98
Que.	Qué.	395					35 395
Ont.	Ont.	1,894	-	14			1,908
Man.	Man.	35	-	4		-	39
Sask.	Sask.	46	2	6	-	-	54
Alta.	Alb.	791	2	47	-	-	840
B.C.	СВ.	404	7	21	•	•	432
Canada		3,723	17	94	-	•	3,834
				Row	/ En bande		
Nfld.	T-N.	5	-	-		٥	5
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	•	-	co.
N.S.	NÉ. NB.	•	•	*	•	-	•
N.B. Que.	Qué.	42	A	32	•	•	70
Ont.	Ont.	281	12	209			78
Man.	Man.	201	12	200	-		502
Sask.	Sask.	-		21			21
Alta.	Alb.	10		19		-	29
B.C.	CB.	•	-	154	•	•	154
Canada		338	16	435	do .	-	789
			,	Apartment and Other	/ Appartements et autr	93	
Nfld.	TN.	-	-		•		
P.E.I.	1PÉ	-	!	-			
N.S	NÉ	-	77			-	77
N.B.	NB. Qué.	26	112	224	•	*	272
Que. Ont.	Ont.	20	572	234 1,576			372 2,148
Man.	Man.		0/2	1,575			2,140
Sask.	Sask.	-	-	-		-	
Alta.	Alb.		90	261			351
B.C.	C -B.	2	33	371	•	-	406
Canada		28	884	2,442	•	-	3,354
				Total			
Nfld.	TN.	29	-	-		-	29
P.E.I.	1PÉ.	7	2	•		•	9
N.S.	NÉ.	98	77		•	8	175
N.B.	NB.	29 463	116	2 266	•	•	35 845
Que. Ont.	Qué. Ont.	2,175	584	1,799	•		4,558
Man.	Man.	35	304	1,755			39
Sask.	Sask.	46	2	27			75
Alta.	Alb.	801	92	327			1,220
B.C.	CB.	406	40	546	•	0	992
Canada		4,089	917	2,971	-	•	7,977

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - February 2000

Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - février 2000

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total			
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jumelé	es				
Nfld.	TN.	67	-	-	-	-	6			
P.E.I.	1PÉ.	17	4	-	-	-	2			
N.S.	NÉ.	156	-	-	•	-	15			
N.B.	NB.	108	28	2	-	•	13 88			
Que.	Qué.	883	-	-	-	•	4,57			
Ont.	Ont.	4,535	-	36	-	•	. 4,57			
Man	Man.	93	2	7	-		13			
Sask.	Sask.	116	4	12	-		1,81			
Alta.	Alb.	1,706	4	107	-		81			
B.C.	CB.	764	9	43	-					
Canada		8,445	51	207	-	-	8,70			
				Row	/En bande					
Nfld.	TN.	5	-	-	•					
P.E.I.	1PÉ.	•	-			-1				
N.S.	NÉ.	-	-							
N.B.	NB.	42	4	81			13			
Que.	Qué.	42 765	12	433		5	1,2			
Ont	Ont.	765	12	733						
Man.	Man.			33	-	• 1				
Sask.	Sask. Alb.	17	-	37	-	-	5			
Alta. B.C.	CB.	-	9	217	-	-	22			
Canada		829	25	801	•	5	1,66			
				Apartment and Other	/ Appartements et autre	s				
Nfld.	TN.	6	•	-	•	-				
P.E.I.	1PÉ.	-	-	-	-	•	20			
N.S.	NÉ.	-	149	51	-	-	20			
N.B.	NB.	4	40		•	•	67			
Que.	Qué.	30	267	375	-	7	2,33			
Ont.	Ont.	-	584	1,750	-	4	2,30			
Man.	Man.	-	-	•	~					
Sask.	Sask.		-	502	•		60			
Alta. B.C.	Alb. CB.	8	90	503			47			
Canada		58	1,214	3,060		4	4,30			
Callada		Total								
NISIA	TN.	78	_	-	-1	-1				
Nfld. P.E.I.	îPÉ.	17	4		-	-	2			
N.S.	NÉ.	156	149	51		-	35			
N.B.	NB.	112	68	2	-	-	18			
Que.	Qué.	955	271	456		-	1,68			
Ont.	Ont.	5,300	596	2,219		9	8,12			
Man.	Man.	93	2	7	-	•	10			
Sask.	Sask.	116	4	45	-	•	10			
Alta.	Alb.	1,731	94	647	-	-	2,4			
B.C.	CB.	774	102	641	•	•	1,5			
Canada		9,332	1,290	4,068	-	9	14,6			

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) February 2000

Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

1 CDIGG	11 / 2000		,	OVIIBI 2000		
Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
			Single -Det'd an	nd Semi-Det'd / Individuelles	et jumelées	
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ.	42 20 140	8	-		42 28 140
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont.	80 427 2,755	10	19	•	90 427 2,777
Man. Sask. Alta.	Man Sask. Alb	59 98 1,007	2 2 15	14 7 54	•	75 107 1,076
B.C.	C -8.	473	7	43	•	523
Canada		5,101	47	137	-	5,285
				Row / En bande		
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ.	5	-	-	•	5
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont.	9 17 462	30	18 444		9 35 936
Man. Sask. Alta.	Man. Sask Alb.	16	-	- 39	•	55
B.C.	CB.		24	43	-	67
Canada		509	54	544	•	1,107
			Apartment a	and Other / Appartements et	autres	
Nfld. P.E.I.	TN. 1PÉ.	2	30		-	2 30
N.S. N.B. Que,	NÉ. NB. Qué.	6	8 24 260	107	-	8 30 367
Ont. Man.	Ont. Man Sask	17	6	1,038	•	1,061
Sask. Alta. B.C	Alb. CB	8	103	183 255	-	40 197 364
Canada		39	455	1,605	-	2,099
				Total		
Nfld.	TN.	49	-	-		49
P.E.I.	îPÉ. NÉ.	20	38	•	-	58
N.S. N.B.	NB.	140	8 34			148 129
Que.	Qué.	444	260	125	•	829
Ont.	Ont.	3,234	39	1,501	•	4,774
Man.	Man.	59	2	14	•	75
Sask.	Sask.	98	26	23	•	147
Alta. B.C.	Alb. CB.	1,031 479	15 134	282 341	-	1,328 954
Canada		5,649	556	2,286	•	8,491

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
			Single -Det'd an	d Semi-Det'd / Individuelles et	tjumelées	
Nfld.	TN.	168	1	-		169
P.E.I.	1PÉ.	49	10	-	-	59
N.S.	NÉ	332	-	-	-	332
N.B.	NB.	161	32	-	-	193
Que.	Qué.	944	-	-	-	94
Ont.	Ont.	5,843	3	38	-	5,884
Man.	Man.	170	2	22	-	194
Sask.	Sask.	251	6	18	-	275
Alta.	Alb.	2,002	15	101	-	2,118
B.C.	CB.	1,062	15	57	-	1,134
Canada		10,982	84	236	-	11,302
				Row / En bande		
Nfld.	TN.	5		•	•	5
P.E.I.	1PÉ.	-	. •		-	
N.S.	NÉ.	3	•	-	-1	3
N.B.	NB.	17	-	8	-	25
Que.	Qué.	24	12	28	-	64
Ont.	Ont.	964	53	634	-	1,651
Man.	Man.	-	-	-	-	
Sask.	Sask	-	6	10	-	16
Alta	Alb.	29	-	96	-	125
B.C.	CB.	•	35	141	•	176
Canada		1,042	106	917	•	2,065
			Apartment a	and Other / Appartements et a	utres	
Nfld.	TN.	12				12
P.E.I.	1PÉ	-	30	-	-	30
N.S.	NÉ.	-	29	-	-	29
N.B.	NB	6	47	-	-	53
Que.	Qué.	6	353	158	-	517
Ont.	Ont.	21	6	1,178	~	1,205
Man.	Man.		-	-	-	
	Sask.	-	24	38	-	62
Sask				000		294
	Alb	181	74	202	-1	
Sask. Alta B.C.	Alb C -B.	18 14	74 103	1,260		
Alta					-	1.377
Alta B.C.		14	103	1,260	-	1.377
Alta B.C.		14	103	1,260 2,836	-	1,377
Alta B.C. Canada	C -B.	14 77	103 666	1,260 2,836	-	1.377 3,579 186 89
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I.	C -B.	14 77	103 666 1 40 29	1,260 2,836 Total	-	1,377 3,579 186 89 364
Alta B.C. Canada Nfld.	С-В. ТN. fPÉ.	14 77	103 666 1 40 29 79	1,260 2,836 Total	-	1.377 3,579 186 89 364 271
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S.	C -B. TN. fPÉ. NÉ.	14 77 185 49 335	103 666 1 40 29	1,260 2,836 Total	-	1.377 3,579 186 89 364 271 1,525
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que.	TN. fPÉ. NÉ. NB.	14 77 185 49 335 184	103 666 1 40 29 79	1,260 2,836 Total	-	1.377 3,579 186 86 364 277 1,526 8,740
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont.	TN. ÎPÉ. NE. NB. Qué. Ont.	185 49 335 184 974 6,828	103 666 1 40 29 79 365	1,260 2,836 Total	-	1.377 3,579 186 86 364 271 1,525 8,744 194
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man.	TN. fPÉ. NE. NB. Qué.	185 49 335 184 974	103 666 1 40 29 79 365 62	1,260 2,836 Total 8 186 1,850	-	1.377 3,579 186 86 364 271 1,525 8,744 194
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask.	TN. ÎPÉ. NE. NB. Qué. Onf. Man. Sask.	185 49 335 184 974 6,828 170 251	103 666 1 40 29 79 365 62 2	1,260 2,836 Total 8 186 1,850 22	-	1.377 3,579 186 89 364 271 1,526 8,740 199 353
Alta B.C. Canada Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que.	TN. fPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man.	185 49 335 184 974 6,828	103 666 1 40 29 79 365 62 2 36	1,260 2,836 Total 8 186 1,850 22 66	-	1,377 3,579 186 89

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure in Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province February 2000

Tableau 13

Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province février 2000

		1-5	5	6-	19	20-	-49	50-8	99	100-	199	200)+	To	tal
Area I		Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Lage- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments
								Starts /	Mis en cl	hantier					
Nfld. P.E.I. N.S N.B.	TN. IPÉ. NÉ. NB.	-		-	-	-		1	77	-	-	-	-	1	77
Que. Ont. Man. Sask.	Qué. Ont. Man. Sask.	23	72 12 -	24 1 -	229 6	-	•	1 3	71 235 -	8	1,124	3	771 -	48 18	372 2,148
Alta. B.C.	Alb. CB.	3	13	3	24 34	1 2	30 59	1 4	74 311	2	210	-	•	10 10	35°
Canad	ia	30	99	31	293	3	89	10	768	10	1,334	3	771	87	3,354
							Com	pletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. ÎPÉ. NÊ. NB. Qué. Ont Man Sask. Alb. CB.	1 - - 14 2 - - 1 6	2 - - 45 8 - - 4 18	1 3 7 3 - 3 1	8 30 63 33 40 8 27	2 2 2 4 2	30 67 60 - 132 60	1 3 - 1 2	84 255 - 53 149	1 3 1	108 429 -	1	276	1 1 1 3 25 14 - 3 7	30 367 1,061 40 197 364
Canad	la	24	77	20	209	11	349	7	541	5	647	1	276	68	2,099

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996



Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) February 2000

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) février 2000

Area Immeuble Logs Immeuble		1-		6-			-49	50-		100-		20	U+	10	tal
Mediopolitan Areas		Structure		Structure	-	Structure		Structure		Structure			Logo		Units Loge- ment
Chicoumini-Jonquishre 1 5 - 1 3 - 1 3 - 1 3 - 1 4 4 - 2 1 4 4 5 - 1 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5															
Chlooumi-Jonquière 1 5 - - - - - - - - -	Calgary	1	5	2	12	-	-	-	-	2	210			5	2
Edmonton	Chicoutimi-Jonquière	1	5	-	-	-	-	-	-	-			-		_
Halflax Hamilton Hami	Edmonton	-	-	-	-	1	30	1	74	-		-			1
Michael		-	-	-	-	-	-	1	77	-	-	-	-		
London		-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Montrivial		-	-	-	•	-	-	-	-	1	153	1	284	2	4
Cashawa Cottava Cott		-	-	-		-	-	-		1	117	-		1	1
Ottawa		111	35	19	185	-	-	1	71	-	-	-	-	31	2
Chtava		-	40	•	•	-	-	-	-	-	-	-		-	
Ministration		0	10		•	- [-	•	•	-	-	-	-	6	
Cuébec - <td></td> <td></td> <td>16</td> <td></td> <td></td> <td>- </td> <td>-</td> <td>-</td> <td>- 1</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td>			16			-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
Regina		0	10		•	•	•	-	•	-	•	-	•	6	
Six Catharines-Niagara Six John's		-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	*	-	•	
Saint John S. John S. John S. John S. Saskatoon S. Saskatoon S. John S. Saskatoon S. Saskatoon S. Saskatoon S. John S. Saskatoon S. Saskato					*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's Saskatkoon										-	-	-	-	•	
Sasiation Sherbrooke 1												-	•	•	
Sherbrooke 1											-	-	-	•	
Surbury		1	A	2	14		•				-	•	-	2	
Trunder Bay			-	1	' '									3	
Toronto															
Trois-Rivières 1 6 1 35 4 311 8 Victoria - 1 9 1 9 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1		-					_	3	235	R	954	2		11	1,5
Vancouver			-	1	6	-			200		004		707		1,0
Victoria - 1 9 - - - 1 1 1 1 1 1 1		1	2			1	35	4	311	-	-	_			3
Winnipeg - 1 6 - - - - 1 1 -<		-	-			-	-	-		-	-		-		_
Winnipeg		-	-			-	-	-	-	-		_			
rige Urban Centres and rban Aglomerations / rands centres wibsins agglomérations urbaines Abbotsford		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dean Agglomerations Franchischer	ub-Total / Total partiel	21	67	28	257	2	65	10	768	10	1,334	3	771	74	3,2
Barrie Belleville Bell	rban Agglomerations / trands centres urbains														
Belleville	Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford	Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cape Breton	Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Chatham	Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	Charlottetown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Corrwall	Chatham	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay -	Chilliwack	-	-	-	-	-	-	•	-	•	-	-	•	-	
Drummondville - <	Cornwall	-	-	•	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	
Fredericton - <td< td=""><td>Courtenay</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>•</td><td>-</td><td></td></td<>	Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Granby 1 2 1 Guelph	Drummondville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Guelph - <td>Fredericton</td> <td>- </td> <td>-</td> <td></td>	Fredericton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kamloops Kelowna Kamloops Chelowna Chelowna Cheloma Ch		1	2	-	~	-	-	-	-	•	-	•	-	1	
Kelowna Kingston Lethoridge 1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kingston		*	-	-	-	-	-	-	-	~	-		-	-	
Lethbridge		-	-	-	•	1	24	-	•	-	-		-		1
Medicine Hat 1 4 - - - - 1 Moncton -		-		-	-	-	-	-	-	-	-		-		
Moncton Nanaimo North Bay				-	-	-	-	-	-	-	•	1	-		
Nanaimo - </td <td></td> <td>1</td> <td>4</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>•</td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td>		1	4	-	-	-	-	-	•	-	-		-		
North Bay -		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		•	•	
Peterborough Prince George Prince George Page		-	•	-	-		-	•	-	-	-	•	•	•	
Prince George - <		-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	•		•	
Red Deer		-	-	•	•	-	-	-	-	•	-)	-	1	
Saint-Hyacinthe		-	-	**	•		-	•	-	-	-	-	•	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu		-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	
Sarnia		-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	•	•	-	
Sault Ste. Marie		-	•	•	-	•	-	•	-	•	-	-	•	•	
Shawinigan		-	-	•	-	-	-	-		•	-	-	•	-	
Vernon		-	-	-	•	-	-	-	-	•	•	- 1	-	1	
		-		-				-	-	-	-	1			
1001111001		3				-	24				-		-	4	
tal 24 77 28 257 3 89 10 768 10 1,334 3 771 78 3	io-rotal r rotal partier										1001		774		3,29

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) February 2000

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) février 2000

	1-		6-		20-		50		100-		20			tal
Area I Collectivité	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Loge- ments
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines														
Calgary	-	-	-	-	2	64	1	53	-	-	-	-	3	11
Chicoutimi-Jonquière			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Edmonton	-		-	-	2	68	-	-	-	-	-	-	2	6
Halifax	-	-	-	-	-		-	-	-		•	-	-	
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kitchener	-	-	-		-	-	-	•	-	-	-	-	-	
London	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Montréal	7	21	2	24	2	67	1	84	-	-	-	•	12	190
Oshawa	-	-	-	-	-	•	-	-	-	•	-	•		
Ottawa-Hull	4	15	1	11	1	26	-	-	-	•	•	-	6	52
Ottawa	2	8	-	-	1	26	-	-	-	•	-	•	3	34
Hull	2	7	1	11	-	-	-	-	•	-	•	•	3	18
Québec	-	-	3	18	•		-	-	~	-	-	-	3	18
Regina	-	-	1	16	-	-		-	-	-	-	-	1	16
St. Catharines-Niagara	-	-	•	-	-	•	1	90	-	-	-	•	1	90
Saint John	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
St. John's	1	2	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Saskatoon	-	-	2	24	-	-	-	-	-	400	•	-	2	24
Sherbrooke	-	-	-	-	-	-	-	-	1	108	-	-	1	108
Sudbury	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	
Thunder Bay	-	-	•	-	-	•			-	205	1	276	7	699
Toronto	-	-	•	-	-	-	1	98	2	325	1	2/0	4	698
Trois-Rivières		-	-	-	-		2	440	1	440	-	-	10	352
Vancouver	3	6	2	27	2	60	2	149		110	- 1		10	332
Victoria	-	-	-	-	-	24	1	67	1	104	-		5	229
Windsor	-	-	2	24	1	34	'	07	- 1	104	- 1		.,	225
Winnipeg	-	-	-	-	-	-	-	544	-	647	1	276	E4	1.071
Sub-Total / Total partiel	15	44	13	144	10	319	7	541	5	647		276	51	1,971
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines														
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Brantford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	
Cape Breton	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown	-	-]	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	1	30
Chatham	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Cornwall	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
Drummondville		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	,
Fredericton	-	-	-	-	-			-	•	-	-	-	-	
Granby	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	1	2
Guelph		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•		
Kamloops	-	-	-	-	-	-	-	**	-	-	-	-	•	
Kelowna	-	-	-	-	-	-	-]	-	-	-	-	-	-	•
Kingston	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lethbridge	1	4	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	1	4
Medicine Hat	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Moncton	-	-	3	30	-	-	-	-	-	-	-	-	3	30
Nanaimo	3	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	12
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	•
Prince George	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	
Red Deer	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	•	-	-	-	-	-		-	-	-	1	4
Sarnia	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	•	
Vernon	-	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	•	•	
Sub-Total / Total partiel	6	22	4	38	1	30	-	•	-	-	-	•	11	90
	Accessed to the same of the sa													

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 4th Quarter 1998 - 1999

Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

4e trimestre 1998 - 1999

10
10
59 1, 54 2,471 6, 2,821 18, 121
59 1, 54 2,471 6, 2,821 18, 121
59 1, 54 2,471 6, 2,821 18, 121
54 2,471 6, 2,821 121
2,471 6, 2,821 18, 121
2,821 18, 121
2,821 18, 121
121
86
1,771 6.
1,552 4,
8,945 40,
49
41
345 2,
57
1,061 5,
2,614 17.
114
54
1,434 6,
1,362 4,
7,131 39,
24
40
607 1,
287 1,
4,221 8,
12,103 40,
457 1,
619 1,
5,711 13,
6,561 14,
30,630 83,

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996, (2) À la fin de la période indiquée.

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dwelling Units) January - December 1998 - 1999

Tableau 17

Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - décembre 1998 - 1999

				1998					1999		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- defd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	Semi- derd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts (1)	/ Mis en Chant	ier			
Nfld.	TN.	1,086	163	20	181	1,450	1,233	50	9	79	1,371
P.E.I.	1PÉ.	387	28	10	99	524	472	32	31	81	616
N.S.	NÉ.	2,257	290	89	501	3,137	3,345	218	29	658	4,250
N.B.	NB.	1,989	106	89	263	2,447	2,201	134	94	347	2,776
Que.	Qué.	14,685	1,930	1,074	5,449	23,138	15,798	1,586	1,184	7,174	25,742
Ont.	Ont.	32,737	4,575	10,073	6,445	53,830	39,421	6,445	10,425	10,944	67,235
Man.	Man.	2,368	131	81	315	2,895	2,231	90	151	661	3,133
Sask.	Sask.	2,154	174	222	415	2,965	2,070	155	104	760	3,089
Alta.	Alb.	20,077	1,428	1,512	4,105	27,122	16,688	1,570	1,424	5,765	25,447
B.C.	CB.	8,691	1,218	2,117	7,905	19,931	8,731	816	1,444	5,318	16,309
Canada		86,431	10,043	15,287	25,678	137,439	92,190	11,096	14,895	31,787	149,968
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN.	1,558	184	20	212	1,974	1,449	73	32	200	1,754
P.E.I.	1-P-É	312	26	10	52	400	467	35	18	106	626
N.S.	NÉ.	2,525	238	68	585	3,416	3,361	305	62	509	4,237
N.B.	NB.	1,838	122	138	273	2,371	1,952	127	68	219	2,366
Que.	Qué.	14,384	1,990	1,179	5,391	22,944	15,702	1,640	1,068	5,731	24,141
Ont.	Ont.	32,084	3,729	9,517	3,073	48,403	37,790	5,701	9,669	6,675	59,835
Man.	Man.	2,087	158	165	331	2,741	2,195	80	150	387	2,812
Sask.	Sask.	2,216	194	270	483	3,163	1,935	127	98	562	2,722
Alta.	Alb.	19,504	1,483	1,651	2,433	25,071	17,216	1,547	1,322	3,930	24,015
B.C.	CB.	9,968	1,501	2,662	9,327	23,458	8,691	1,032	1,753	7,002	18,478
Canada		86,476	9,625	15,680	22,160	133,941	90,758	10,667	14,240	25,321	140,986

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 A la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) February 2000

Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) février 2000

					10 11101	2000								
	Starts /		hantier			Con	npletions /	Achevés		Und	der Constru	ction (2)	I En Cons	struction (
Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et	Total	Single- det'd Maisons indivi-	Semi- det'd Maisons jumelées	En bande	Apt. and Other App. ot	Total	Single- det'd Maisons indivi-	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et	Total
								800 83		GOMES			BUUTOS	
451	24	40	227	724	400									
1	34					26	23	117	1			600		
224	18		104	346	385	30	13	68		11		139		
78	-		77	155	103	6		-		170	24	-	695	
	40		407	115	74	2	65	-	141	584	104			2,40
1 1	12		l .		1				1		60			1
250	30		j					196					1	1,01
70	-	14	-	84	131	-	27	100						1,00
138	8	57	16	219	218	37	86	52	393	966	92	401	212	
1		57	40		194	31	78	34	337	804	72	390		1
	2	2	16				8							
		-								1	42			
46	12	7	-		64						58			1
6	-	-	-	6	9	-	5		14	89	4	32		13
			-				5	2	44	302	16	5	16	33
	- 1	21	40			6	-			1		79	367	65
1	9	-	10				0	108			14	•		10
1	-	-	-	1	14	-	_		1			-		8
802	314	271	1,576	2,963	1,206	468	554	699	2,927	7,886	2,671	4,010	10,289	24,85
	4		6	10	10	6	-	•	16	16	20	6	14	5
		151			,		34	352			1	701	4,059	6,37
1			- 1				42	220						88
35	2	-	-	37	59	8	-	-	67	496	20	3	307	826
2,748	499	750	3,262	7,259	3,665	677	978	1,971	7,291	20,259	4,392	8.031	27,541	60,223
20	6		_	35	40		9		49	154	28	2	22	208
		8	-		86	2		-		518		137	133	828
-	-	-	-	-	3	-	-		3	38	-	11	-	49
16	-	4	-	20		-	-		11)	28	12	19
-	2	-	-	7		6	-	30			6			6:
		-			4	-		30	4		4			2
15	2	-	-	17	20	12	-	-	32	63	18	9	-	90
1	-	-	-	1	1	-	-	-	1	23	2	-	4	25
	-	-	-		-	-	-	-				3	-	130
1 -1	-		-	- 11		2		-	- 1		7.1	-		90
			2			2	3	2				18		20
47	4	3	-	54	45	2	33	-	80	240	14	143	-	39
5	-	-			12	-	-	-						27:
			24	- 11	. }		-	-						412 255
			4			4	-	4				32		295
12	2	-	4	18	17	8	3	-	28	82	16	16	58	172
21	6	-	-	27	57	6	4	30	97	195	26	4	198	423
14	-	-	-	14	17	2	-	12	31	119	22	4	77	222
12	-	-	-	-		4	-	-	- 11	- 1	12		-	39 151
		3				4					12	6		48
22	12	10	-	44	55	10	16	8	89	115	52	51	-	218
2	-	-	-	2	1	-	-	-	1	5	2	-	6	13
12	-	4	-	16	9		-	4	13	44	4	4	4	56
		-		. 11	10	-	-		- 11		4	-	-	51
1	-	•		7	/	2			- 11	17	4	-	4	1/
9	-	3	-	12	9	-	-		9	56	2	35	212	305
353	50	35	34	472	564	68	93	90	815	2,888	402	713	1,387	5,390
156	28	4	58	246	269	42	36	38	385	2,154	209	306	976	3,645
	## derid Maisons individualities	Single det'd det'd Maisons individually duelles 451	Single det d Semi det d Row det d Maisons individualles Meisons jumelées En bande 451 34 19 1 - - 78 - - 70 - 45 116 12 63 74 - 23 250 30 72 70 - 14 138 8 57 111 6 57 27 2 2 19 - - 46 12 7 6 - - 21 2 5 25 8 21 12 6 - 12 - - 41 7 - 41 7 - 42 12 - 35 2 - 29 6 8 -	Single det'd Semi-det'd Apt. and Other and Other and other a	Single det'd det	Starts Mis on Chantier Single det'd	Starts Miss on Chantier Con Single det d det d det d Other missons Starts Mis on Chantler	Single of the color of the co	Starts Mis on Chantier Completions Achevids	Starts Mis on Chamber Completions Achevés Unit of elections Completions Achevés Achevés Completions Achevés Achevés Completions Achevés Achevés Achevés Completions Achevés Ac	Signific Mais and Chandler	Starts Mis on Chamber Service Starts Mas en Chamfoor Completions Achevis Under Construction C) En Construction Construction C) En Construction C) En Construction Construction C) En Construction Construct		

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts and Completions by Area (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

Edmonton			Starts /	Mis en Char	ntier		C	ompletions /	Achevés		
Réspontament		Maisons indivi-	det'd Maisons	En	and Other App. et	Total	Maisons indivi-	det'd Maisons	En	Other App. et	Total
Cappary						-,					
Checonim-Jorquistre		024	60	27	422	4 460	902	66	. 72	424	4 466
Edmontenien			1	3/					/3	134	1,100
Hamilton				-	- 1				20	142	99
Michaele 278 26 125 437 886 245 20 88 35 35 Michaele 328 50 80 47 1,135 498 28 35 266 82 25 61 64 64 64 64 64 64 64	Halifax	127	6	-					- 1	-	26
Landon									1	140	519
Momirkel			26							•	
Oshawa			50							266	82
Cottons			-								30
Hull					26						69:
Cuebbec 74 4 33 - 111 110 28 - 59 19 19		1		107	26						
Seginal New Properties Section			- 1	33	20				0		
Saint John 19			-		-				-		118
St. John's 64 2 5 6 77 148 2 5 5 12 4 16 Shekrooke 32 10 - 34 76 32 - 6 115 15 15 Shekrooke 32 10 - 34 76 32 - 6 115 15 15 Shekrooke 32 10 - 34 76 32 - 6 115 15 15 Sudubury 6 6 14 1 Thunder Bay 8 6 6 14 1 Thunder Bay 8 7 7 7 8 8 7 7 7 8 8 7 7 7 9 8 8 7 7 7 9 8 8 7 7 7 9 8 8 7 7 7 9 8 8 7 7 9 8 9 7 9 9 9 9	St. Catharines-Niagara		22	12	-	71		10		90	27
Saskatoon 51 14 21 - 86 105 20 13 24 16 Subbury 6 6 14 1 15 15 Subbury 6 6 14 2 17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19			-	-				-		- 1	1!
Shebrodoke 32					6						
Subbury 6					34			20			153
Toronto			-		-	- 11		-	-	-	1-
Trois-Rivères					-	- 11		-	-	-	22
Vancouver 377 74 219 412 1,082 551 78 115 1,127 2,02 100 1			. 1	613				1	951	699	
Victoria 75 9 4 9 97 72 4 - 32 10 174 44 56 10 284 289 68 42 229 62 28 163 10 17 17 17 17 17 17			. 1	219					115	1.277	2.021
Winnipeg 94 2								4	-		108
Sub-Total / Total partiel				56	10				42	229	628
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres with whan set agglomerations / Grands centres with whan set agglomerations urbaines Abbotsford 56 8 - 64 76 - 18 - 9 - 9 - 26 - 26 - 26 - 7 - 26 - 11 - 7 - 7 - 7 - 11 - 7 - 7 - 7 - 11 - 7 - 7				4 500	4.007				4 722	2 214	
Urban Agglomerations / Grands centres with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of a gglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations with aims of agglomerations and aims of agglomerations are agglomerations and aims of agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerations are agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerations are agglomerated as a gglomeration and agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerated as agglomeration and agglomerations are agglomerations and agglomerations are agglomerated as agglomeration and agglomerations are agglomerated as agglomeration and agglomeration and agglomerations are agglomerated as agglomeration and agglomeration and agglomerations are agglomerated as agglomeration and agg		6,159	1,169	1,523	4,007	12,000	1,021	1,429	1,/32	3,314	14,302
Barrier	Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines										
Belleville				-	-			•		•	
Brantford		1 1	10	-				-	1		19
Charlottetown 11 2 - 13 38 8 - 30 77 Chatham 9 4 - 13 13 15 Chilliwack 18 2 - 20 35 20 5 Cornwall 3 3 5 20 5 Cornwall 3 12 27 5 Cornwall 7 10 17 16 2 2 Drummondville 7 - 10 17 16 2 8 10 22 Drummondville 7 10 17 16 2 8 13 2 3 2 2 Drummondville 7 10 17 16 2 8 13 Granby 10 63 73 13 2 3 2 2 Guelph 108 6 22 - 136 82 4 59 - 14 Kamloops 11 11 19 2 19 50 99 Kelowna 65 54 119 56 6 56 Kingston 36 4 6 - 46 50 6 56 Kingston 36 4 6 - 46 50 6 56 Kingston 36 4 6 - 46 50 6 56 Kingston 36 4 6 - 46 50 6 56 Kingston 30 8 8 8 89 14 12 53 Medicine Hat 28 2 - 4 34 34 35 8 3 - 4 Medicine Hat 28 10 - 8 8 89 14 12 53 Medicine Hat 28 10 - 8 8 89 14 12 53 North Bay 1 1 16 11 North Bay 1 1 16 11 North Bay 1 1 16 11 North Bay 1 1 2 - 1 34 4 - 3 Prince George 6 3 2 10 - 10 8 85 14 29 8 13 Saint-Hyacinthe 5 - 6 11 3 - 6 - 1 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 29 8 13 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 29 8 13 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 29 8 13 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 29 8 13 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 20 Sub-Total / Total partiel 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,878 Sub-Total / Total partiel 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,878 Sub-Total / Total partiel 381 1,204 1,159 112 235 173 1,878			-	25	-			2			38
Chatham Chilliwack 18 2 - 20 35 20 - 5 Corrwell 3 - 20 35 20 - 5 Corrwell 3 - 3 5 2 - 5 Courtenay 12 - 12 27 - 6 Courtenay 12 - 10 17 16 2 - 10 Fredericton 24 2 - 40 66 56 2 8 - 86 Granby 10 - 63 73 13 2 3 2 2 Guelph 108 6 22 - 136 82 4 59 - 144 Kamloops 11 11 19 2 19 50 99 Kelowna 65 - 54 119 56 6 - 56 Left bridge 32 4 7 4 47 29 4 - 4 Moncton 78 10 - 88 89 14 12 53 16 Moncton 78 10 - 88 89 14 12 53 16 Moncton 78 10 - 88 89 14 12 53 16 Manalmo 30 8 - 38 40 4 - 12 53 Nanalmo 30 8 - 38 40 4 - 12 53 Nanalmo 30 8 - 38 40 4 - 12 53 Red George 6 - 6 21 34 4 - 3 Hord George 6 - 6 32 10 - 108 85 14 29 8 13 Saint-Jean-sur-Richelleu 24 - 4 2 2 - 10 85 Saint-Jean-sur-Richelleu 24 - 4 2 2 - 2 11 2 2 - 2 2 Sarnla 11 2 - 3 2 2 2 - 2 Sarnla 11 2 - 3 2 2 2 - 2 Sarnla 11 2 - 3 2 2 2 - 2 Sub-Total / Total partiel 381 62 46 148 637 701 74 98 92 98 985 Will Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 Ames et plus 381 62 46 148 637 701 74 98 92 98 Will Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 Ames et plus Will Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 Ames et plus 381 62 46 148 637 701 74 98 92 98 Will Centres of 10,000 Pop. +/		-	-	-	**	-			-	-	10
Chilliwack Cornwall Cornwall Courtenay Courten				-	-			8	•	30	
Corrwall 3 3 5 2 2 Courtenay 12 12 27 2 Courtenay 12 10 12 27 2 Courtenay 12 10 17 16 2 2- 10 21 17 16 2 10 17 16 2 10 17 16 2 10 17 16 2 10 17 17 16 17 17 16 17 17 16 17 17 16 17 17 17 16 17 17 16 17 17 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		1						20			
Drummondville			-	-	-					-	7
Fredericton	•		-	-	-			-	-	-	27
Granby			-	-				1	-	10	
Guelph Kamloops 111 111 19 2 19 50 99 Kelowna 65 54 119 56 6 56 Kingston 36 4 6 - 46 50 6 56 Lethbridge 32 4 7 4 47 29 4 - 4 3 Medicine Hat 28 2 - 4 34 35 8 3 - 4 Monotton 78 10 88 89 14 12 53 16 Nanaimo 30 8 88 40 4 - 12 53 16 North Bay 1 1 1 16 11 North Bay 1 1 1 16 11 Peterborough 13 2 6 - 21 34 4 11 Prince George 6 6 36 38 Red Deer 66 32 10 - 108 85 14 29 8 13 Saint-Hyacinthe 5 - 6 11 3 - 6 - 1 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 2 Sarnia 11 2 13 14 1 Sault Ste. Marie 2 2 11 1 1 Shawinigan 1 2 3 2 2 1 Shawinigan 1 1 2 3 2 2 1 Sub-Total / Total partiel Deter Centres of 10,000 Pop. +/			2							2	
Kelowna 65 - 54 119 56 6 - 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6			6	22	-					-	145
Kingston			-	-	-				19	50	90
Lethbridge			4	-	54					-	
Medicine Hat 28 2 - 4 34 35 8 3 - 44 Moncton 78 10 - - 88 89 14 12 53 16 Nanaimo 30 8 - - 38 40 4 - 12 55 North Bay 1 - - - 11 16 - - 12 56 Prince George 6 - - - 6 36 - - - 30 Red Deer 66 32 10 - 108 85 14 29 8 136 Saint-Hyacinthe 5 - - 6 11 3 - 6 - - - 33 - 4 29 8 136 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 - -					4					4	37
Nanaimo North Bay North Ba				-	. 1	- 11			3	-	46
North Bay				-	-				12		168
Peterborough 13 2 6 - 21 34 4 - 38 Prince George 6 - 6 36 - 6 36 38 Red Deer 66 32 10 - 108 85 14 29 8 13 Saint-Hyacinthe 5 - 6 11 3 - 6 - 28 16 4 28 16 4 28 16 4 28 16 4 28 Sarnia 11 2 - 13 14 14 28 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 4 28 16 4 28 16 14 28 16 14 28 16 14 28 16 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			8	-	-			4	-	12	
Prince George 6 - - 6 36 - - 36 Red Deer 66 32 10 - 108 85 14 29 8 13 Saint-Hyacinthe 5 - - 6 11 3 - 6 - 9 8 13 Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 - - 4 2 Sarnia 11 2 - - 13 14 - - - 1 Sault Ste. Marie 2 - - - 2 11 - - - 1 Shawinigan 1 2 - - 3 2 2 - - - 2 Sub-Total / Total pertiel 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,679 Sub-Total / Total pertiel<	•		2	6		- 11	1	A			
Saint-Hyacinthe 5 - 6 11 3 - 6 - 9 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5					-		1	-	-	-	36
Saint-Jean-sur-Richelieu 24 - 4 - 28 16 - - 4 20 Sarnia 11 2 - - 13 14 - - - 1 Sault Ste, Marie 2 - - - 2 11 - - - 1 Shawinigan 1 2 - - 3 2 2 - - - - Vernon 17 - 3 - 20 20 - - - - 2 Sub-Total / Total partial 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,679 Other Centres of 10,000 Pop. +/ -	Red Deer		32	10	-		85	14		8	136
Sarnia 11 2 - - 13 14 - - - 14 Sault Ste. Marie 2 - - - 2 11 - - - 11 Shawinigan 1 2 - - 3 2 2 - <td< td=""><td></td><td></td><td>•</td><td>-</td><td>6</td><td></td><td>- 1</td><td>-</td><td>6</td><td>-</td><td>9</td></td<>			•	-	6		- 1	-	6	-	9
Sault Ste. Marie 2 - - 2 11 - - 15 Shawinigan 1 2 - - 3 2 2 - - - Vernon 17 - 3 - 20 20 - - - - 20 Sub-Total / Total pertiel 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,679 Other Centres of 10,000 Pop. +/ 4 -			2	4	-			-	-	4	
Shawinigan 1 2 3 2 2 20 20 20 20 5 5 6 6 7 7 7 1 7 4 98 92 96 6 7 7 1 7 4 98 92 96 7 1 1 1 1 2 2 3 1 3 2 2 3 1 3 3 3 3 3 3 3			-								11
Sub-Total / Total partiel 832 100 91 181 1,204 1,159 112 235 173 1,679 Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus 381 62 46 148 637 701 74 98 92 968 All Centres of 10,000 Pop. +/	Shawinigan	1	2	-	-	3	2	2	-	-	4
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 êmes et plus 381 62 46 148 637 701 74 98 92 961			400		404			440	225	470	
Autres centres de 10 000 âmes et plus 381 62 46 148 637 701 74 98 92 969 All Centres of 10,000 Pop. +/		832	100	91	181	1,204	1,159	112	235	1/3	1,6/9
	Autres centres de 10 000 âmes et plus	381	62	46	148	637	701	74	98	92	965
		7,372	1.331	1,660	4,336	14,699	9,687	1,615	2,065	3,579	16,946

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000 Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logaments coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
Collectivité			Singles and Semi / Indi	viduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	463	•	22	-	•	48
Chicoutimi-Jonquière	1	•		•	-	
Edmonton	225	-	17	•	•	24
Halifax	78	-	-	-	•	7
Hamilton	70	-	-	-	•	7
Kitchener	127	•	1	-	-	12
London	61	•	13	*	•	7
Montréal	280	-	•	•	•	28
Oshawa	70	-	•	•	•	7
Ottawa-Huli Ottawa	146	•	-	•	•	14
Hull	117	•	•	•	•	11
Québec	29 27	•	-	*	•	2
Regina	15	•		•	-	2
St. Catharines-Niagara	58		*	•	•	1
Saint John	6			*	*	5
St. John's	23					2
Saskatoon	29	2	2		•	3
Sherbrooke	18	-	-			1
Sudbury	1					'
Thunder Bay	1	-	40	-		
Toronto	1,116	-	-			1,110
Trois-Rivières	4	-		-		
Vancouver	222	-	6	-		22
Victoria	47	1		-		4
Windsor	54	•	•	-	-	5-
Winnipeg	33	•	4	•	•	31
Sub-Total / Total partiel	3,175	3	69		-	3,247
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines						
Abbotsford	23	6	6		-	35
Barrie	60	-	-	-	•	60
Belleville	-	-	-	-	-	
Brantford	16	-	-	•	-	10
Cape Breton	-	-	-	-	•	
Charlottetown	5	2	-	-	*	
Chatham	9	-		*	•	
Chilliwack	8	-	9	•	•	1
Cornwall	3	-	-	•	•	
Drummondville	2	-				
Fredericton	2					
Granby	2					•
Guelph	51					5
Kamloops	5		_			
Kelowna	43	-	-		-	4:
Kingston	15	-			-	1:
Lethbridge	13	-	-	-	•	13
Medicine Hat	12	2	-		-	14
Moncton	21	4	2	-	-	27
Nanaimo	14	-		-	-	14
North Bay	-	-	•	-	-	
Peterborough	3			•	•	3
Prince George	3	-	-	•	•	3
Red Deer	34	-	-	-	•	3
Saint-Hyacinthe	2	-	•	-	-	2
Saint-Jean-sur-Richelieu	12	-	-	-	•	12
Sarnia	5	-	•	-	•	
Sault Ste. Marie	1	•	•	-	-	•
Shawinigan	9	-	-	-	•	9
Vernon		-	•	•	-	
ub-Total / Total partiel	372	14	17	-	•	403
ther Centres of 10,000 Pop. +/ utres centres de 10 000 âmes et plus	176	_	8	-	-	184
Il Centres of 10,000 Pop. +/						0.00
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	3,723	17	94	•	-	3,834

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Homeownership	Rental	Condominium	Co-op		
Logements de propriétaires-	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	Données non disponibles	
Cocapanio		Row / En	bande	<u> </u>	
		19	-	• -	1
		-	-	-	
_	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
40	-	5	•	-	4
47	8	8	-	-	6
-	-		-	-	2
40	-	32	•	-	7
14	-	-	-	-	1
	-	-	-	•	5
57	-	-	-	•	-
	-	•	-	-	
2	-	-	•		
-	•	- 7			
-	-	′			
	-				
5	•	24	-		
-	-	21			
-	•			*.	
-					
442	-	150			27
112		1.55	_	-	
-		151		-	15
		101		-	
			-	-	
			-	-	
247	9	425		-	75
317	8	425			
-	-	-	-	-	
8	-	-	•	-	
-	-	-	•	-	
-	-	4	**	-	
-	-	-	•	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	*	
-	-	-	-	•	
-	-	-	-	-	
-	•	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	•	-	
3	-	*	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	•	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	•	•	
-	-	-	•	•	
-	-	•	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	•	•	
	-	3	*	•	
-	•	-	•	•	
10	-	-	-	-	
-	-	-	•	-	
-	4		•	-	
-	-	-	•	•	
-	-	•	•	•	
-	-		•	-	
-	•	3	-	•	
21	4	10	-		
	4				
	7				
	propriétaires- occupants 40 47 40 14 57 57 57 - 2			Propriétaires- Cocalifs Copporatifs Coopporatifs	Total Tota

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000 Tableau 22

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Collectivité			Apartment and Other / A	ppartements et autres		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines		42	245			
Calgary Chicoutimi-Jonquière		12	215	•	•	227
Edmonton	-	74	30			104
Halifax	-	77	-	-		77
Hamilton	-	-	-	•	•	
Kitchener London	-	437 117	-	•	•	437
Montréal	6	51	234		•	117 291
Oshawa		-	-	-		201
Ottawa-Hull	16	•	-	•	•	16
Ottawa Hull	16	-	-	•	-	
Québec	10				•	16
Regina	-	-				
St. Catharines-Niagara	-	-	•	•	-	
Saint John	-	-	*	•	•	
St. John's Saskatoon	-	-	*	-	•	•
Sherbrooke		18		•	•	40
Sudbury		-			-	18
Thunder Bay	-	-	-		-	
Toronto	-	-	1,576	•	-	1,576
Trois-Rivières	2	6	274	-	•	6
Vancouver Victoria	2	9	371			373 9
Windsor		6	-			6
Winnipeg	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	24	812	2,426		-	3,262
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	-	-		•	•	
Barrie	-	-	-	-	•	-
Belleville Brantford						
Cape Breton	-	-		-		
Charlottetown	-	-	•		-	
Chatham	-	-	-	•	•	-
Chilliwack Cornwall				-1		•
Courtenay			-	-		
Drummondville	-	-	-	-		-
Fredericton	:	•	-	-	•	
Granby	2	-	•	•	-	2
Guelph Kamloops						
Kelowna	-	24	-	-		24
Kingston	-	-	-	-	-	•
Lethbridge	-	-	4	-	-	4
Medicine Hat Moncton		4		-	•	4
Nanaimo						-
North Bay	-	-	-	-		
Peterborough	-	-	-	-	-	-
Prince George	•	-	•	-	•	
Red Deer	-	•	•	•		-
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelleu						
Sarnia		-				
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	•	
Shawinigan	•	-	-	•	•	
Vernon	•	•	-	•	•	•
Sub-Total / Total partiel	2	28	4	•	•	34
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	2	44	12			58
All Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	28	884	2,442	-	•	3,354

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

January - February 2000			janvier - levrier 20			
Accel	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Single and Semi / Indiv	riduelles et jumelées		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	966	-	36	-	-	1,002
Chicoutimi-Jonquière	7	49	-	-	-	7
Edmonton	476	-	63	-	•	539
Halifax	133	-	•	-	-	133 174
Hamilton Kitchener	174		1			304
London	119	-	17	-	-	136
Montréal	578	-		-	-	578
Oshawa	205	-	•	-	-	205
Ottawa-Hull	334	-	•	-	-	334
Ottawa	267 67	-	•	-		267 67
Hull Québec	78					78
Regina	54		6			60
St. Catharines-Niagara	118	-	-	•	-	118
Saint John	19	-	-	-	-	19
St. John's	66	-	-	-	-	66
Saskatoon	55	4	6	-	-	65 42
Sherbrooke Sudbury	42					6
Thunder Bay	8			_	4.	8
Toronto	2,574	-	16	-	-	2.590
Trois-Rivières	15	-	-	-	-	15
Vancouver	433		18	•	-	451
Victoria Windsor	83 218	1		-		84 218
Winnipeg	89	-	7	-		96
Sub-Total / Total partiel	7,153	5	170	-	-	7,328
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	50					GA.
Abbotsford Barrie	50 114	6	8			64 114
Belleville	7	-	-		-	7
Brantford	37	-	-	-	-	37
Cape Breton	-	-	•	-	-	•
Charlottetown	11	2	-	-	•	13 13
Chatham Chilliwack	13 11		9			20
Cornwall	3	_	-		-	3
Courtenay	12	-	-	-	-	12
Drummondville	7	-	•	-	-	7
Fredericton	22	4	•	-	-	26
Granby Guelph	10 114					10 114
Kamloops	11	_	40		-	11
Kelowna	64	1	-	-	•	65
Kingston	40	-	•	-	-	40
Lethbridge	34	2	•	-	-	36
Medicine Hat Moncton	28 62	2 24	2			30 88
Nanaimo	30		8			38
North Bay	1	-		-	-	1
Peterborough	13	-	2	-	-	15
Prince George	6	-	•	-	-	6
Red Deer	98	-	•	•	-	98
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	5 24					5 24
Sarnia	13					13
Sault Ste. Marie	2	-				2
Shawinigan	3	-	-	-	-	3
Vernon	17	•	-	-	•	17
Sub-Total / Total partiel	862	41	29	-	-	932
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	430	5	8		_	443
All Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	8,445	51	207	-	-	8,703

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	-	-	37	•	-	37
Chicoutimi-Jonquière	-	•	-	•		
Edmonton	-	-	-	-	-	
Halifax	-	-	-	-	-	
Hamilton	84	-	53		-	137
Kitchener	103	8	14		-	125
London	-		23	-	-	23
Montréal	40	-	50		_	90
Oshawa	14		15			29
Ottawa-Hull	107	_			-	
Ottawa	107		-1		*	101
Hull	107	1	-1	•	-	107
		-		*	-	
Québec	2	•	31	•	-	33
Regina	-	-	12	•	-	12
St. Catharines-Niagara	5	-	7		-	12
Saint John	-	-	-1		_	· ·
St. John's	5			_	_1	5
Saskatoon	1		21			
Sherbrooke				1		21
	1	-	-	•		
Sudbury	1	•	-	-	• '	
Thunder Bay		-		•	• [
Toronto	361	•	252	•	-	613
Trois-Rivières	-	•	-	-	-	
Vancouver	-	9	210	-	-	219
Victoria	-		4	-	-	4
Windsor	51	-	-		5	56
Winnipeg	-		-			
Sub-Total / Total partiel	772	17	729		5	4 500
Sub-rotal F rotal partier	112	17	129	•	5	1,523
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines						
Abbotsford	-	-				
Barrie	8	_			_	8
Belleville						
Brantford			25			25
		-	25	*	-	20
Cape Breton	-	•	-	•	*	
Charlottetown	-	•	-	•	•	•
Chatham	-	-	•	•	-	•
Chilliwack	-	•	•	-	-	
Cornwall	-	-	-	•	-	
Courtenay	-}	•	-	-	-	
Drummondville	-	-	-	-	-	
Fredericton	_[-	_			
Granby					_	
Guelph	22			-		າາ
	22	•	•	•	·	22
Kamioops	-	•	-	•	•	
Kelowna		•	•	•	*	
Kingston	6	•	•	•	-	(
Lethbridge	7		•		•	7
Medicine Hat						
Moncton			-			
Nanaimo			-	_		
North Bay						
			6			ě
Peterborough		•	0	•	•	
Prince George	•	•	-	•	•	
Red Deer	10	•	•		•	10
Saint-Hyacinthe		-	-			
Saint-Jean-sur-Richelieu		4		-	-	4
Sarnia						
Sault Ste. Marie						
Shawinigan		•				
Vernon			3		-	3
ub-Total / Total partiel	53	4	34			91
ther Centres of 10,000 Pop. +/	33	-	54			
utres centres de 10 000 âmes et plus	4	4	38	-	•	46
Il Centres of 10,000 Pop. +/						
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	829	25	801		5	1,660

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area /			Apartment and Other / Ap	ppartements et autres		
Collectivité			Apartment and Other 774	ppartomonto et esse es		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines			444			423
Calgary	-	12	411			5
Chicoutimi-Jonquière	8	74	30		•	112
Edmonton Halifax		149	51	-	•	200
Hamilton	-	-	151	-	-	151
Kitchener	-	437	-	•	•	437
London	-	129	-	-	-	129
Montréal	6	92	369	•	•	46
Oshawa	-		-	-	•	26
Ottawa-Hull	20	6	-	-		20
Ottawa		-	*			20
Hull	20	6	•			-
Québec	-	-				
Regina	-	•				
St. Catharines-Niagara	1					4
Saint John	4			-	-	
St. John's	6			-		
Saskatoon		34		-	-	3-
Sherbrooke			-	-	- ;	
Sudbury Thunder Bay		-	-	-	- !	
Toronto			1,576	-	•	1,576
Trois-Rivières	-	6	-	-	-	
Vancouver	10	21	381	-	-	413
Victoria	-	9	-	-		40
Windsor	-	6	-	-	4	10
Winnipeg	-	•	-	•	*	
Sub-Total / Total partiel	54	980	2,969	-	4	4,007
Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	22	100 400 555	66			10 40 63
Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon		-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	2	169	10	-	•	18
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	2	65	81	•		14
All Centres of 10,000 Pop. +/ Tous les centres de 10 000 âmes et plus	58	1,214	3,060		4	4,330

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Singles and	Semi / Individuelles et ju	umelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	439	-	19		4
Chicoutimi-Jonquière	12	-			
Edmonton	387	1	27	-	4
Halifax	109	1	21	-	4
Hamilton		-	-1	•	10
	76	*	-1	-	
Kitchener	131	1	5	-	10
London	46	-	1	-	4
Montréal	229		na l		2:
Oshawa	131	-		-	13
Ottawa-Hull	255			_1	2
Ottawa	225			-	
		-	*	•	2
Hull	30	•	-	-	
Québec	69	•	-	-	(
Regina	24	-	-	-	
St. Catharines-Niagara	72	-	-	-	
Saint John	9	-	-	-	
St. John's	37				
Saskatoon	48	2	7	-1	
		2)	1	-	1
Sherbrooke	21	-	-	-	- 2
Sudbury	4	-	-	-	
Thunder Bay	14	-		-	
Toronto	1,661	-	13	. 1	1,67
Trois-Rivières	16				1,0
Vancouver	254		20	~	
		•	28	-	28
Victoria	36	-	-	-	3
Windsor	91	-	-1	-1	ξ
Winnipeg	53	-	14	-	6
Sub-Total / Total partiel	4,224	4	114		4,34
Irban Agglomerations / Brands centres urbains It agglomérations urbaines Abbotsford Barrie	40 88	-	•		4 8
Belleville	3	-1	_	_	· ·
Brantford	11				1
		-1	-	-	
			1		
Cape Breton	10		•	•	
Cape Breton Charlottetown	17	6	•	-	
Cape Breton Charlottetown Chatham	17	6	a a	•	1
Cape Breton Charlottetown	17	6	15		2
Cape Breton Charlottetown Chatham	17	-	15	•	2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall	17 4 11	-	15		2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay	17 4 11 1 9	-	15		2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville	17 4 11 1 9 4	-	15		3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton	17 4 11 1 9 4	-	15 - - - -	-	3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chillinvack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby	17 4 11 1 9 4 15	-	15	-	3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph	17 4 11 1 9 4 15 4	-	15	-	3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chillinvack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12	-	15		3 1 4 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph	17 4 11 1 9 4 15 4	-	15	-	3 1 4 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27	6	15		3 1 4 1 2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30	6	15		2 3 1 4 1 2 2 3
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17	6	15		1 4 4 1 2 2 3 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatharn Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17	1	15		2 3 1 4 1 2 3 3 1 2
Cape Breton Charlottetown Chatharn Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17	6	15		2 3 1 4 1 2 3 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53	1	15		1 1 2 3 3 1 1 2 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17	1	15		3 3 4 4 1 2 3 3 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53	1	15		3 3 4 4 1 2 3 3 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5	1	15		1 1 2 2 6 1 1 2 2
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5	1	15		3 3 1 1 2 3 3 1 1 2 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18	1	15		3 3 1 1 2 3 3 1 1 2 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chillinvack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18 61	1	15		3 3 1 4 4 1 2 3 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18 61 1	1	15		1 1 1 2 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chillinvack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18 61 1	1	15		3 3 1 4 4 1 2 3 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamicops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5 21 18 61	1	15		1 1 1 2 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatharn Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5 21 18 61 1	1	15		1 1 1 2 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatharn Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18 61 1 9	1	15		3 3 1 4 1 2 3 3 1 1 2 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5 21 18 61 1 9	88 10			1 1 2 2 5 6 1 1 6 6 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 53 19 5 21 18 61 1 9	1	15		2 3 1 4 1 2 3 3 1 1 2 2 6 1 1 6
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamicops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Iyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon ub-Total / Total partiel ther Centres of 10,000 Pop. +/	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5 21 18 61 1 1 9	6 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	15		1 1 2 3 3 1 1 2 6 1 1
Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston Lethbridge Medicine Hat Moncton Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	17 4 11 1 9 4 15 4 47 12 27 30 17 17 17 53 19 5 21 18 61 1 9	88 10			1 1 2 2 5 6 1 1 6 6 1 1

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

A(Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area I Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	•	•	23	-	23
Chicoutimi-Jonquière	-	-			
Edmonton	-	-	13	-	13
Halifax	-				
Hamilton	30		35		65
Kitchener	37	10	4		51
London		, ,	25		25
Montréal		·			
	10	-	18		18
Oshawa	12	4	11	-	27
Ottawa-Hull	86	•	•	•	86
Ottawa	78		-		78
Hull	8		-	-	8
Québec	-1				1
Regina	_			_	
St. Catharines-Niagara	15		9	-	24
	5	_	3	-	24
Saint John		•			5
St. John's	5	•		-	5
Saskatoon	-	-			-
Sherbrooke	6	-		-	6
Sudbury	-	-		-	
Thunder Bay	-	-			_
Toronto	190	16	348		554
Trois-Rivières	.55	10	340	•	334
	-	-	24	-	
Vancouver	-	•	34	•	34
Victoria		•	•	-	-
Windsor	42	-	•	-	42
Winnipeg	-	-		-	•
Sub-Total / Total partiel	428	30	520		978
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham	25	-	9	-	9 25 - - - -
Chilliwack	- (-		-	-
Cornwall	-	-			
Courtenay	-	-	-		
Drummondville	60	-			
Fredericton					
Granby	3		•	•	3
Guelph	33	•	•	•	
Kamloops	33	-	•	•	33
Kelowna	-	•	•	-	•
	-	-	-	-	•
Kingston	•	-	•	-	•
Lethbridge	•	-	•	-	
Medicine Hat	-	-	3	-	3
Moncton	4				4
Nanaimo					~
North Bay				•	•
Peterborough	•	-	-	-	•
	•	-	-	•	
Prince George	•	-			
Red Deer	16	-	-	-	16
Saint-Hyacinthe	-	-			
Saint-Jean-sur-Richelieu	-				
Sarnia				•	•
Sault Ste. Marie		•	•	•	•
Shawinigan	•	-	•	•	•
Vernon	-	-	-	•	•
	•	•	•	•	•
Sub-Total / Total partiel	81	-	12	-	93
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Autres centres de 10 000 âmes et plus		24	12	-	36
All Centres of 10,000 Pop. +/					
Tous les centres de 10 000 âmes et plus	509	54	544		1,107

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) February 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Pental Condensisium Co.											
A(Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total							
Area / Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartement	s et autres								
Metropolitan Areas /												
Régions métropolitaines												
Calgary	-	-	117	-	117							
Chicoutimi-Jonquière	•	-		•								
Edmonton	-	•	68	-	6							
Halifax	-	-	-	-								
Hamilton	-	-	-	•								
Kitchener	-	•	-	-								
London	-		-	-								
Montréal	-	107	89	-	19							
Oshawa	-		-	•								
Ottawa-Hull	8	18	26	•	5							
Ottawa	8		26	-	34							
Hull	-	18		-	18							
Québec	-	•	18	-	11							
Regina	-	*	16	•	10							
St. Catharines-Niagara	-	-	90	•	90							
Saint John	-	•	•	*								
St. John's	2		*	•								
Saskatoon	-	24	-	-	2							
Sherbrooke	-	108	-	* i	108							
Sudbury	-	-	-	•								
Thunder Bay	-	-	-	•								
Toronto	-	•	699	•	699							
Trois-Rivières				•								
Vancouver	6	103	243	-	352							
Victoria	•	-		-								
Windsor	•	6	223	-	229							
Winnipeg	•	•	-	•								
Sub-Total / Total partiel	16	366	1,589	-	1,971							
Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham Chilliwack Cornwall Courtenay Drummondville Fredericton Granby Guelph Kamloops Kelowna Kingston		30			300							
Lethbridge	-	-	4	•	4							
Medicine Hat	-	•	-	•								
Moncton	6	24	-	•	30							
Nanaimo	-	•	12	-	12							
North Bay	-	•	-	-								
Peterborough				•								
Prince George			-	-								
Red Deer	8			•	3							
Saint-Hyacinthe				•								
Saint-Jean-sur-Richelieu		4		-	4							
Sarnia		-		-								
Sault Ste. Marie				-								
Shawinigan				-								
Vernon	-		-	-								
Sub-Total / Total partiel	14	60	16		90							
Other Centres of 10,000 Pop. +/												
Autres centres de 10 000 âmes et plus	9	29	-		38							
All Centres of 10,000 Pop. +/ Tous les centres de 10 000 âmes et plus	39	455	1,605		2,099							

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

janvier - février 2000 January - February 2000 Condominium Со-ор Total Rental Homeownership Logements Logements de Logements Logements de coopératifs copropriété propriétaireslocatifs occupants Area / Single and Semi / Individuelles et jumelées Collectivité Metropolitan Areas / Régions métropolitaines 959 42 917 Calgary 21 21 Chicoutimi-Jonquière 51 829 777 Edmonton 264 264 Halifax 271 6 265 Hamilton 265 259 5 Kitchener 128 116 12 London 526 526 Montréal 261 261 Oshawa 468 468 Ottawa-Hull 404 404 Ottawa 64 64 Hell 138 138 Québec 6 25 79 Regina 146 146 St. Catharines-Niagara 14 Saint John 14 147 147 6 St John's 125 12 107 Saskatoon 32 32 Sherbrooke 14 14 Sudbury 22 22 Thunder Bay 15 3,278 3,263 Toronto 28 28 Trois-Rivières 629 36 593 Vancouver 76 1 75 Victoria 357 357 Windsor 22 173 151 Winnipeg 9 207 9.256 Sub-Total / Total partiel 9,040 Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines 76 76 Abbotsford 195 195 Barrie 12 Belleville 12 34 Brantford 34 10 Cape Breton 10 46 38 8 Charlottetown 13 13 Chatham 30 6 19 55 Chilliwack Cornwall 27 27 Courtenay 18 18 Drummondville 58 4 54 Fredericton 15 15 Granby 86 86 Guelph 2 21

19

61

56

33

35

75

39

16

38

35

95

3

16 14

11

20

1,185

757

10,982

ä

8

28

5

4

65

10

Autres centres de 10 000 âmes et plus

Kamloops

Kelowna

Kingston

Moncton

Nanaimo

North Bay

Red Deer

Sarnia

Vernon

Peterborough

Prince George

Saint-Hyacinthe

Sault Ste Marie Shawinigan

Sub-Total / Total partiel

Other Centres of 10,000 Pop. +/

All Centres of 10,000 Pop. +/

Saint-Jean-sur-Richelleu

Lethbridge

Medicine Hat

21

8

236

62

56

33

43

103

44

16

38

36

99

3

16

14

11

20

1,271

775

11,302

Tous les centres de 10 000 âmes et plus (1) Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - February 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	-	-	73	-	7
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	
Edmonton	-	-	20	-	2
Halifax	3	-	-	-	
Hamilton	30		78	-	10
Kitchener	67	10	12	-	8
London		-	25	-	2
Montréal	7	•	28	-	3
Oshawa	27	4	15	-	4
Ottawa-Hull	155	7	•	-	16
Ottawa	147	7	•	•	15
Hull	8	-	•	-	
Québec	-	-	•	•	
Regina	20	-	4.7	• 1	
St. Catharines-Niagara	20	•	14	•	3
Saint John	5	•	•	•	
St. John's	5	•	40	-	
Saskatoon		3	10	•	1
Sherbrooke	6	•	-	•	
Sudbury	-	•	-	•	
Thunder Bay	506	40	400	•	
Toronto Trois-Rivières	506	16	429	-	95
	-	-	445	•	4.4
Vancouver	-	-	115	-	11
Victoria	42	-	•	-	
Windsor Winnipeg	42	-	•	*	4
	-	-	•	•	
Sub-Total / Total partiel	873	40	819	•	1,73
at agglomérations urbaines Abbotsford Barrie	- 67	-	18		1 6
Belleville	7				0
Brantford			4		
Cape Breton					
Charlottetown					
Chatham					
Chilliwack					
Cornwall		-		_	
Courtenay			-	-	
Drummondville	-	-	-		
Fredericton	-	-	8		
Granby	3			-	
Guelph	43	16	-	-	5
Kamloops		11	8	-	1
Kelowna	-	•	•	-	
Kingston	•	-	-	•	
Lethbridge	-	•	-	•	
Medicine Hat	-	-	3	-	
Moncton	12	•	-	-	
Nanaimo	•	-	-	•	
North Bay		-	-	-	
Peterborough		•	•		
Prince George	-	-	-	-	
Red Deer	29	-	-	•.	2
Saint-Hyacinthe		6		•	
Saint-Jean-sur-Richelleu			•	•	
Sarnia		•	-	•	
Sault Ste. Marie	•	•	•	-	
Shawinigan	-	-	-	•	
Vernon	•	•	19	•	
ub-Total / Total partiel	161	33	41	-	23
ther Centres of 10,000 Pop. +/					
ther Centres of 10,000 Pop. +/ utres centres de 10 000 âmes et plus I Centres of 10,000 Pop. +/	8	33	57		9

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - February 2000

Tableau 31

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

January - February 2000		J	anvier - févner 200		
	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area I Collectivité		Apartment ar	nd Other / Appartements	et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					424
Calgary	10	-	124		134
Chicoutimi-Jonquière	-	74	68		142
Edmonton		(7)	-	-	
Halifax Hamilton		-	140	-	140
Kitchener	-	-	•	-	
London	-		404	-	266
Montréal	6	126	134		200
Oshawa	12	24	26	-	62
Ottawa-Hull	12	27	26	-	38
Ottawa Hull		24	-	-	24
Québec	-	35	24	-	59
Regina	-	-	33	-	33 90
St. Catharines-Niagara	-	•	90		30
Saint John	42	•			12
St. John's	12	24		-	2
Saskatoon Sherbrooke		115	-	-	115
Sudbury	-	-		-	
Thunder Bay	-	-	-	-	69
Toronto	-	-	699	•	05:
Trois-Rivières	8	103	1,166		1,27
Vancouver	0	103	32	-	3:
Victoria Windsor		6	223	-	229
Winnipeg	-	-	-	•	
Sub-Total / Total partiel	48	507	2,759	•	3,31
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford Barrie Belleville Brantford Cape Breton Charlottetown Chatham	-	30	-		3
Chilliwack				-	
Cornwall Courtenay	-	-	-	-	
Drummondville	-	10	•	-	1
Fredericton	-	-	•	•	
Granby	-	2			
Guelph Kamloops			50	-	5
Kelowna	-	-	-	-	
Kingston	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	4	-	
Medicine Hat	-	47	-		5
Moncton	6	47	12		1
Nanaimo North Bay				-	
Peterborough		-	-	-	
Prince George	-	-	-	-	
Red Deer	8	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	-	-	•		
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	4			
Sarnia Sault Ste. Marie					
Shawinigan			-	-	
Vernon	-	•	-		
Sub-Total / Total partiel	14	93	66	-	17
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/	15	66	11	•	9

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) February 2000

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) février 2000

rebruary 20	00						1041101 20	,00					
	Social F	dousing (2) /	Logements	sociaux (2)	Mari	cet Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Province	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupents (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
						Starts /	Mis en chan	tier					
Nfld. TN. P.E.I. <i>IPÉ.</i> N.S. <i>NÉ.</i>		-	-	-	29	- 2 77	-	29	29	2		-	29
N.B. <i>NB.</i> Que. <i>Qué</i> .				-	98 31 729	4 116	-	175 35 845	98 31 729	77 4 116	-	-	175 35 845
Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.				-	3,974 39 73	584	-	4,558 39 75	3,974 39 73	584		-	4,558 39 75
Alta. Alb. B.C. CB.		6	-	6	1,128 952	92 34	-	1,220 986	1,128 952	92 40		•	1,220 992
Canada	-	6	-	6	7,060	911	-	7,971	7,060	917	•	-	7,977
					C	ompletions /	Achevés						
Nfld. TN P.E.I. 1PÉ.	-	-	-		49 20	38	-	49 58	49 20	38	-	-	49 58
N.S. <i>NÉ.</i> N.B. <i>NB.</i> Que. <i>Qué</i>		-	-	-	140 95 569	8 34 260	-	148 129 829	140 95 569	8 34 260	•	-	148 129 829
Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.		-	-	-	4,735 73 121	39 2 26	•	4,774 75 147	4,735 73 121	39 2 26	•	-	4,774 75 147
Alta. Alb. B.C. CB.	-	6	-	6	1,313 820	15 128	-	1,328 948	1,313 820	15 134	-	-	1,328 954
Canada	-	6	-	6	7,935	550	-	8,485	7,935	556	-	-	8,491
					Under Cons	truction (4) /	En construct	ion (4)					
Nfld. TN. P.E.I. JPÉ.			•	-	373 55	- 4	•	373 59	373 55	- 4			373 59
N.S. <i>NÉ.</i> N.B. <i>NB.</i> Que. <i>Qué</i> .		-	-	-	460 426 4,988	644 214 1,854	•	1,104 640 6,842	460 426 4,988	644 214 1,854		25	1,104 665 6,842
Ont. Ont. Man. Man. Sask. Sask.		-	-	-	35,410 707 898	1,742 318 177	-	37,152 1,025 1,075	35,410 707 898	1,742 318 177	-	32	37,161 1,025 1,107
Alta. Alb. B.C. CB.	-	331	-	331	10,402 8,237	976 974	-	11,378 9,211	10,402 8,237	976 1,305	-	2	11,378 9,544
Canada		331	•	331	61,956	6,903	-	68,859	61,956	7,234	-	68	69,258

Data on 1996 census definitions.
 Includes activities under the following sections of the National Housing Act:
 Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental
 and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

⁽³⁾ Includes condominium units.(4) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽¹⁾ Domines dines sur la definition de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.

⁽³⁾ Comprend les copropriétés. (4) À la fin de la période indiquée.

Table 33

Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January - February 2000

Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) ianvier - février 2000

		Social	tousing (2) /	Logements s	ociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area / Provinc	9	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en char	ntier					
Nfld.	TN.			_		78	-	-	78	78		-	-	7: 2
P.E.I.	1PÉ.		-	-	-	17	4	-	21	17	4	-	-	35
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	207	149	-	356	207	149	-	-	18
N.B.	NB.	-	_	-	-	114	68	-	182	114	68	-	-	1,68
Que.	Qué.	_	-	-	-	1,411	271	-	1,682	1,411	271	•	9	8,12
Ont.	Ont.	-	-	-		7,519	596	-	8,115	7,519	596	•	3	10
Man.	Man.	-	-	-	-	100	2	-	102	100	2	-		16
Sask.	Sask.	_	-	-	-	161	4	-	165	161	94	-		2,47
Alta.	Alb.	-	-	-	-	2,378	94		2,472	2,378 1,415	102			1,5
B.C.	CB.	-	36	-	36	1,415	66	•	1,481	1,415	102			
Canada	3	-	36	-	36	13,400	1,254	-	14,654	13,400	1,290	-	9	14,63
						С	ompletions /	Achevés						
. 10.4	TN.					185	1	-	186		1	-	-	18
Nfld. P.E.I.	îPÉ.	1 [_	_	49	40	-	89	49	40	•	-	36
N.S.	NÉ.		_	-	-	335	29	-	364	335	29		-	2
N.B.	NB.			-		192	79		271	192	79		-	1.5
Que.	Qué.		-	_		1,160	365	-	1,525	1,160	365	-	-	
Ont.	Ont.			-	-	8,678	62	-	8,740	8,678	62	-	-	8,74 19
Man.	Man.	-	-	-		192	2	-	194	192	2	-	-	3:
Sask.	Sask.	-	-	-	-	317	36	-	353	317	36			2,53
Alta.	Alb.	-	-	-		2,448		-	2,537	2,448	89 153			2,68
B.C.	CB.	-	6	-	6	2,534	147	-	2,681	2,534	153	-	-	
	a		6		6	16,090	850		16,940	16,090	856	-	-	16,94

⁽¹⁾ Data on 1996 census definitions.

⁽¹⁾ Data on 1990 census definitions.
(2) Includes activities under the following sections of the National Housing Act:
Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral Assisted Units.

⁽³⁾ Includes condominium units

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Donnees rondees sur les dennitions du recensement de 1990.
 Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (prêteurs agréés) et logements subventionnés unilatéralement par les provinces.
 Comprend les copropriétés.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 34

Area /		М	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	18		Const	(2)
Collectivité		February février		Jan February janv février			February février		Jan February		February 29th Le 29 février	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	Construction En (2) construction February 29th Le 29 février 1999 2000 5 38 2 1 18 19 - 8 2 171 10 1 275 3	2000
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. John's												
Bauline, T. Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T	2 9 109 5	- 1	1	4	1 19	2 91 6	- 18 2	6	- 22 2	1 28	38	3 11 62 2
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T	22 56 137 3	•	1 7 -	4 1 -	3 12	12 63 90 4	2 11 4 1	1 - 5	4 19 5 1	6 9 38	1 18 19	9 18 34
Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T Witless Bay, T	68 6 331 51 8	6	17 2	22	32 6 1	25 3 384 38 7	54 2 2	30	71 3 2	26 - 47 8 -	2 171	23 4 144 24 5
Totai	807	7	28	31	77	725	99	44	132	164	275	339
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Corner Brook, CA/AR Gander, CA/AR Grand Falls-Windsor, CA/AR Labrador, CA/AR	53 21 39 6	1	1	1 1 1	- 1 -	122 37 49 5	21	4 - 1 -	24 2 14	14 3 4 1	81 25 7 3	20 7 7
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	8	29	34	78	938	127	49	172	186	391	373

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

(Dwelling Onlis)						1					1		
Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completion: Achevés	S		13 29 1 1 3 8 6 1 7 5 3 5 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Collectivité		February février		Jan February janvfévrier			February février		Jan February janvfévrier		February 29th Le 29 février		
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus													
Charlottetown, CA/AR													
Brackley, Com Charlottetown, C Clyde River, Com Cornwall, T Indian Reserve (Rocky Point 3) Lot 31 Lot 33 Lot 34 Lot 35	1 104 3 35 - 9 13 24	1 2	1 - 1 - 1	10 - 4 - 2 2 2 3	2	4 8 22 8	3 - 1 - 1 1	- 8 - 2 - 3 4 1	1 1 1 2 1	1 3 6 7 3	1 8 - 1 5	5 - 3 1 - 2	
Lot 36 Lot 48 Lot 49 Lot 65 Meadowbank, Com	2 14 7 25 5		-	1	1 -	2 11 6 22 4	2	- 1	2 3	1 1 2 2	1 2	2 2 2 4	
Miltonvale Park, Com Stratford, T Union Road, Com Warren Grove, Com Winsloe South, Com	67 1 1	1	3	2	5	68 1 -	3	33	-	36	4°, - -	11	
Total	321	5	7	25	13	288	11	53	19	76	95	39	
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes	78		2	5	8	59	1	5	2	13	13	20	
Summerside, CA/AR	70		2		- 0								
Total Prince Edward Island Province I Province de l'Île-du-Prince-Édouerd	399	5	9	30	21	347	12	58	21	89	108	59	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

⁽²⁾ À la fin de la période indiquée

Dwelling tharts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 36

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			C		Under (2) Construction En (2) construction February 29th Le 29 fevrier			
Collectivité		Febr févr	,	Jan Fe			February février				Jan February janvfévrier	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Halifax Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM (3) Indian Reserves	2,356	139	155	267	333	2,257	124	109	232	267	771	889
Total	2,356	139	155	267	333	2,257	124	109	232	267	771	889
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus Cape Breton, CA/AR Cape Breton, RGM Indian Reserves	174	2	•	12	•	178	10	10	23	10	67 8	63
Total	174	2		12	-	178	10	10	23	10	75	63
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Kentville, CA/AR New Glasgow, CA/AR Truro, CA/AR	78 89 137	10 2 8	11 6 3	10 7 10	13 7 3	68 74 99	3 16 15	20 2 7	14 19 30	29 32 26	41 21 67	32 21 99
Total Nova Scotia Province I Province de la Nouvelle Écosse	2,834	161	175	306	356	2,676	168	148	318	364	975	1,104

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 37

Area /		Mi	Starts is en chanti	er			C	Completion Achevés	s		Under (2) Construction En (2) construction		
Collectivité		Febr		Jan Fo				ruary rier		ebruary février		ry 29th février	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John													
Grand Bay-Westfield, T	10	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	4	
Greenwich, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Hampton, Par	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Hampton, T	9	-	-	-	2	9	-	1	1	1	1		
Kingston, Par	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
Lepreau, Par	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-		
Musquash,Par	3	-	-	-	-	-		-	-	-	1	4	
Petersville, Par	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Quispamsis, T	92	2	4	5	5	84	5	5	9	6	9	1	
Rothesay, Par	7	-	-	-	-	11	-	-	2	-	2		
Rothesay, T	41	-	2	1	3	31	-	3	-	7	3	1	
Saint John, C	128	1	-	4	13	95	1	5	16	5	43	96	
Saint, Martins, Par	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	1		
Saint. Martins, VL.	-	-		-	-	-	-	-	-	-			
Simonds, Par	3	-	-	-	-	6	-	-	-	-	3		
Upham, Par	-	-	-	-		1	-	-	-	-	1		
Westfield, Par	-	-	•	-	-	-	•	•	•	-	-		
Total	296	3	6	10	23	246	6	14	28	19	64	132	
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus													
Fredericton, CA/AR													
Bright, Par	18	1	-	1	-	16	-	-	1	1	1	·	
Douglas, Par	19	1	-	1	5	21	1	4	2	7	5	:	
Fredericton, C	267	2	-	2	46	326	2	6	10	31	104	7	
Indian Reserve (Kingsclear 6)	-	-		-	-	-	-	-	•	-	-		
Kingsclear, Par	59	-	-	-[4	57	-	-	-	7	6	4	
Lincoln, Par	62	-	1	40.	5	61	-	1	1	6	5		
Maugerville, Par	15	-	-	1	1	21		-	2	1	6		
New Maryland, Par	9	1	-	1	3	12	2	1	3	4	2		
New Maryland, VL.	22	-	1	-	1	14	-	3	-	3		-	
Saint Mary's, Par	42	1	•	1	1	31	•		2	6	3		
Total	513	6	2	7	66	559	5	15	21	66	132	9:	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 133°c. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Atlantic Provinces (Dwelling Units)

Tableau 38

Area /		М	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	is		Under (2) Construction En (2) construction		
Collectivité			ruary rier	Jan Fe				ruary rier		ebruary février		ary 29th	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus													
Moncton, CA/AR													
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL	14 306	1	3 7	4	33	15 206 -	1 8	24	2 35	1 66	2 73	6 176 -	
Elgin, Par Hillsborough, Par	1 1	-	•	-	-	1	-				1		
Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1)	1	-	-	-	-	5	1	-	1	-	3	-	
Memramcook, VL Moncton, C	14 361	7	6	10	22	13 184	8	- 56	3 20	1 74	2 34	169	
Moncton, Par Riverview, T	38	2	8	2	15 12	26 42	2	10	2	10 15	6 13	22 41	
Salisbury, VL	8	-	1	1	2	6	-	-	2	1	1	6	
Total	817	10	27	21	88	499	21	97	68	168	135	423	
Agglomerations of 10,000-49 999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes													
Bathurst, CA/AR	46	-	-	1	1	55	-	3	10	5	10	4	
Campbellton, CA/AR (part)	24 82	1	-	1	-	18	2	-	7	2	1	5	
Edmundston, CA/AR	82	1	-	1	1	89	2	-	/	6	10	3	
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 êmes et plus													
Miramichi, C	75	2	-	6	3	71	6	-	9	5	2	6	
Total New Brunswick Province / Province du Nouveeu-Brunswick	1,853	22	35	46	182	1,537	40	129	143	271	354	665	
	1,000			7.5	,02	1,001	- 40	12.0					
Total Atlantic Provinces I Provinces de l'Atlantique	6,012	196	248	416	637	5,498	347	334	654	910	1,828	2,201	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.



Table 39

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 39

Area /		M	Starts is en chant	ier			C		Under (2) Construction En (2) construction			
Collectivité			ruary rier	Jan F janv	ebruary février		Febr	ruary rier		ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area l Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V Jonguière, V	69 104	6	5	7 2	- 9	119 108	2	1	6	4	43 28	4 26
La Baie, V	39			_	1	35	1	2	1	3	3	6
Lac-Kénogami, M	27		1		1	21	-	2	- 11	2	-	6
Larouche, P	5		-		1	6			1		-	1
Laterrière, V	30		-	3	-	28	3	_	3	2	5	5
Saint-Fulgence, M	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-		
Saint-Honoré, M	7	-	-	-	-	9	-	-	2	-	-	
Shipshaw, M	11		-		-	11	-		-	-	-	
Tremblay, CT	11	•	-	•	-	12	-	-	1	-	-	•
Total	305	7	6	12	12	351	9	12	20	21	79	48
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull												
Aylmer, V	130	12	6	16	11	147	26	4	30	711	28	30
Buckingham, V	12	-	1		1	12	-	-	-	-	1	2
Cantley, M	41	1	2	2	3	38	1	-	3	4	12	14
Chelsea, M	24	-	-	-	-	28	1	2	1	5	11	3
Gatineau, V	489	12	11	34	32	428	29	9	49	23	110	195
Hull, V	343	12	16	13	37	324	7	29	31	43	63	93
La Pêche, M	22	6	1	6	1	13	-	4	-	4	13	13
Masson-Angers, V	79	12	2	12	2	77	4	4	6	6	29	21
Pontiac, M	5	-	2	-	2	4	-	2	-	2	4	5
Val-des-Monts, M	40	-	4	3	4	50	2	2	4	2	24	17
Total	1,185	55	45	86	93	1,121	70	56	124	96	295	393

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 40

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			c	completion: Achevés	s		Under (2) Construction En (2) construction		
Collectivité		Febr		Jan Fe			Febr		Jan Fo		Februa Le 29		
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal													
Île-de-Montréal			1										
Anjou, V Baie-d'Urfé, V	98 9	4	-	4		124 7	22	-	24 1	-	139	218 3	
Beaconsfield, V	26	-	-	21	3	29	-	-	2	-	27	8	
Côte-Saint-Luc, C	123	24	-	24	-	33	2	-	4		30	99	
Dollard-des-Ormeaux, V	157	4	20	24	22	138	1	24	12	27	55	57	
Dorval, C	9	_	1	-	1	36	-	-	1	-	28	3	
Hampstead, V	5	-	-	2		5	-	-	-	-	3		
Kirkland, V	248	3	4	6	6	203	6	13	15	23	33	70	
L'Île-Bizard, V	82	7	5	15	5	66	2	5	5	8	21	24	
L'Île-Dorval, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Lachine, V	68	-	25	40	25	66	-	•	1	•	47	35	
LaSalle, V	175	-	-	4	-	233	37	-	41	-	189	169	
Mont-Royal, V	74	-	-	9	-	43	-	28	-	28	14		
Montréal, V	2,011	89	14	222	46	1,355	67	152	128	185	731	1,191	
Montréal-Est, V	2	-	-	-	-	3	-	-	-	-	1		
Montréal-Nord, V	23	-	-	-	5	9	2	-	2	6	8	23	
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	-	-	-		•	-	-		
Outremont, V	88	24	-	24	-	61	-	3	-	3	28	28	
Pierrefonds, V	192	17	1	20	7	143	4	7	11	7	47	87 10	
Pointe-Claire, V	32	2	9	7	10	40	-	1	5	2	12	10	
Roxboro, V	-	-	-	-	-	-	-		-	=0	195	265	
Saint-Laurent, V	342	16	1	43	100	285	-	30	9	53		200	
Saint-Léonard, V	183	3	2	19	2	144	4	3	37	3	54	2.3	
Saint-Pierre, V	-	-	-	•	-	-	-	•	-	•			
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	2	-	-	-	-	5	1	-	1		2	•	
Sainte-Geneviève, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-		
Senneville, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	36	3	79	228	
Verdun, V	243	2	102	11	104	220	4	1	36	3	3	2.20	
Westmount, V	17	-	-	-	-	17	-	-	-		3		
Sub-Total / Total partiel	4,209	195	184	495	336	3,265	152	267	335	348	1,746	2,546	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1995.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 41

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			C	Completion Achevés	S		Under (2) Construction En (2) construction		
Collectivité		Febr		Jan Fo			Febr	ruary rier	Jan Fo	ebruary février	Februa		
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000	
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)													
South Shore / Rive-Sud		1	İ	İ									
Beauharnois, V	6			1		9			3	4	2		
Beloeil, V	29			- 1	4	34			3	4	15	13	
Boucherville, V	252	21	3	31	8	254	13	1	31	14	71	63	
Brossard, V	417	1	2	8	4	174	2	2	12	9	23	266	
Candiac, V	95	5	20	7	26	81	6	6	12	14	15	46	
Carignan, V	27		1	4	2	23		1	1	4	8	7	
Chambly, V	37	1	1	9	2	38		1	-	3	15	4	
Châteauguay, V	59	3	3	6	4	56	3	'	7		5	10	
Delson, V	23	3	3	3	2	24	3	-	4	2	3	10	
Greenfield Park, V	33	7		8	-	44	3	-	- 1	-	20		
La Prairie, V	163	3	4	9	5	153	11	6	19	8		44	
Le Moyne, V	103	"		-	3	133	11	0	19	0	24	41	
Léry, V	4				-	4		-		-	1	1	
Longueuil, V	204	20	10	30	35	210	2	7	26	15	61	68	
Maple Grove, V	13	20	10	1	33	10	-		20	1	1	2	
McMasterville, M	19	1		1		15		2	1	5	- 1		
Melocheville, VL	6	- 1				8	-	-	2	3	1	1	
Mercier, V	. 27	2		3	1	26	1		3	4	4	5	
Mont-Saint-Hilaire, V	137	6	2	16	16	144	- 1	1	5	4	39	33	
Notre-Dame-de-Bon-Secours, M	15	1		1	1	15		- 1	1	7	4	4	
Otterburn Park, V	50	4		4		49		2	3	A	9	5	
Réserve indienne (Kahnawake 14)	-	7		7		73		-	-	7		9	
Richelieu, V	5					9			3			_	
Saint-Amable, M	15					14		-			2	3	
Saint-Basile-Le-Grand, V	54	2		6	2	66		2	9	3	15	5	
Saint-Bruno-de-Montarville, V	164	-	10	-	11	160	5	2	7	18	45	49	
Saint-Constant, V	94	7	1	11	8	90	3	1	6	4	12	14	
Saint-Hubert, V	305	2	4	23	23	289	11	il	19	17	87	104	
Saint-Isidore, P	5			1	20	2			-		1	3	
Saint-Lambert, V	166	-	12	73	12	165	2	4	5	7	105	22	
Saint-Mathias-sur-Richelieu, M	22	2		2	1	20	1	- 11	2	5	2	-	
Saint-Mathieu, M	-		-	-	-	1		-	-	-	1		
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M	16	-	1	1	3	17	-	1		3	7	5	
Saint-Philippe, M	33	5	-	5	-	31	1	-	1	-	7	5	
Sainte-Catherine, V	147	10	6	16	18	159	2	-	13	4	28	27	
Sainte-Julie, V	218	5	12	18	16	242	5	2	14	5	62	45	
Varennes, V	117	5	3	12	12	101	-	5	2	12	22	28	
Sub-Total / Total partiel	2,977	113	95	310	216	2,737	72	48	212	164	718	883	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion: Achevés	s		Const	
Collectivité		Febr fév			ebruary février		Febr		Jan F	ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord												
Bellefeuille, V Blainville, V Blainville, V Bois-des-Filion, V Boisbriand, V Charlemagne, V Deux-Montagnes, V Gore, CT L'Assomption, V LaPlaine, V Lachenaie, V Lafontaine, V Laval, V Lavaltrie, vL Le Gardeur, V Lorraine, V Mascouche, V Mirabel, V Oka (3) Pointe-Calumet, M Repentigny, V Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P Saint-Colomban, P Saint-Colomban, P Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jóróme, V Saint-Joseph-du-Lac, M Saint-Sulpice, P Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Thérèse, V	66 571 53 153 153 5 124 17 23 54 281 31 1,533 9 55 50 158 367 15 17 151 26 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	32 1 5 - 2 1 2 5 1 2 3 1 2 7 - 2 1 4 3 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	7 13 2 2 7 - 2 1 4 3 3 188 - 5 5 26 14 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	3 52 1 16 - 2 1 18 - 89 2 4 8 18 15 2 4 4 10 - 12 3 2 5 7 3 3 - - - - - - - - - - - - - - - - -	15 18 2 3 - 11 1 1 2 10 9 294 1 1 - 5 41 2 2 5 7 2 5 7 2 5 7 2 5 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	77 549 48 154 35 114 15 19 50 304 33 1,600 9 55 59 151 367 14 18 164 - - 123 57 33 114 106 7 25 125 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	23 8 1 1 1 1 1 2 8 29 2 2 9 13 3 1 4 4 2	2 13 1 1 1 2 6 4 4 7 7 13 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 51 1 8 1 1 1 1 2 3 3 27 8 96 2 2 5 5 6 6 13 2 5 5 6 6 13 3 3 3 3 3 3 3 3 9 10 1 1 4 4 6 6	3 34 1 1 3 3 4 4 9 8 6 12 1 5 5 17 16 2 2 2 2 2 2 2 3 3 2 3	-	19 106 7 411 34 6 5 5 8 10 45 5 10 12 20 1 20 1 1 2 2 2 4 4 4 5 1 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Terrebonne, V	215	2	29	13	43	232	2	2	8	15	55	60
Sub-Total / Total partiel	4,580	120	327	303	526	4,715	138	114	309	290	1,053	1,143
Sub-Total / Total partiel Others / Autres	4,580	120	321	303	526	4,710	136	114	309	290	1,053	1,143
Hudson, V L'Île-Cadieux, V L'Île-Perrot, V Les Cèdres, M Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4) Pincourt, V Pointe-des-Cascades, VL Saint-Lazare, P Terrasse-Vaudreuil, M Vaudreuil-Dorion, V Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	21 - 39 34 124 27 - 132 9 210 4	1 13 2 4	1 - 5 - 2 4 - 9 - 9 6	3 - 2 1 17 2 - 9 - 9	1 7 - 6 6 - 13 - 18	23 31 28 117 26 1 141 9 179 4	1 2 1 3 2 1 1 1 -	4 1 - 4	1 2 2 3 3 3 - 13 2 10	9 1 - 6 - 7 -	9 -10 3 30 4 1 33 -45 2	6 23 10 21 11 - 35 2 88 6
Sub-Total / Total partiel	600	26	37	45	57	559	11	14	36	25	137	202
Total Montréal Metroploitan Area / Région Métropolitaine de Montréal	12,366	454	643	1,153	1,135	11,276	373	443	892	827	3,654	4,774

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(4) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
(4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité	4000	Febi fév	ruary rier	Jan F	ebruary Vévrier		Febr	ruary rier	Jan Fi	ebruary 'évrier	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec												
Beaumont, M (3)	8		1	-	1	5	-	3		3	2	3
Beauport, V	151	4	5	9	8	156	4	4	14	7	20	21
Boischatel, M	28	2	-	2		21	-			4	2	3
Cap Rouge, V	10	1		1	-	9	-	1	-	1	3	2
Charlesbourg, V	143	1	5	3	10	145	1	4	5	7	77	80
Charny, V	8	-			-	8		- 1		1	2	1
Château-Richer, V	3	-		-	-	9				- 1	7	1
Fossambault-sur-le-Lac, V	7	_ [-	_		7		_			4	4
L'Ancienne-Lorette, V	61	1	2	2	3	56	2	1	2	5	5	8
L'Ange-Gardien, P	13		-		-	19	-		-	3	8	2
Lac-Beauport, M	41				3	35	2		2	5	6	12
Lac-Delage, V	3		1		1	4	3	1	3	1	0	2
Lac-Saint-Charles, V	46	-]	'1	- 1	13	1	1	- 1	1	1		
Lac-Saint-Joseph, V	40	-1		-	13	44	1	•	1	-	2	18
Lévis, V	175	1	1	31	7	4.40	-	44	-		40	-
Loretteville, V	1	'1	'!	1	4	146	2	11	23	21	43	47
	14	-	-	4	-11	12	-	1	1	1	4	2
Notre-Dame-des-Anges, P	1 40	-	-	7	-	- 44	-	-		-	-	
Pintendre, M	16	-	7	1		14	-	-	1	-1	4.	6
Québec, V	158	-	1	-	35	199	-	-	•	43	102	50
Réserve indienne (Wendake)	14	-			-11	8	-		•		14	20
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67		4	4	5	60	2	6	5	10	22	25
Saint-Émile, V	54	1	-	3	2	52	3	-	4	3	8	10
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	1	1	1	2	43	-	6	2	10	9	10
Saint-François, P	4	-	-	- 1	-	2	-	-	-	-	-	1
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	4	2
Saint-Jean, P	6	-	-	-	-	3	-	-	-	2	-	1
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	1	-	8	1	83	2	2	6	4	7	4
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	-	-	-	1	31	-	-	-	3	13	7
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6	-	-	-	-	6		-	-	-	-	-
Saint-Nicolas, V	144	-	2	1	4	138	-	11	14	16	27	34
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4	-	1	1	3	6	-	-	-	-	3	3
Saint-Rédempteur, V	27	-	-	-	1	31	-	-	3	-11	3	3
Saint-Romuald, V	36	-	-	2	1	26	-	5	1	5	6	11
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	13	-	1		1	17	-	-	3	1	5	4
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17	-	-		3	18	-	2		4	6	4
Sainte-Famille, P	4		-	-1	-	3	-		-	1	-	
Sainte-Foy, V	204	6	3	31	4	226	2	16	16	18	149	140
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35					21		4		8	2	8
Sainte-Pétronille, VL	2					3		7			1	3
Shannon, M	7					6					2	3
Sillery, V	6	•	-	•	-	5					6	7
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	1	-	2	1	22	2	7	2	11	6	5
The state of the s	72	4	4	2	4	57	4	41	3	2	3	23
Val-Bélair, V		-	'	-	4	1	'	'	3	2	3	23
Vanier, V	1	-	-	-	-	1	-	•	-	-	-	-
Total	1,814	20	29	106	111	1,771	27	87	111	197	587	587

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(4) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Élienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
(4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completion Achevés	S		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Febi fév	ruary	Jan F			Febr	ruary	Jan F	ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke												
Ascot M	12	-	-	2	-	12	1	-	1	1	3	1
Ascot Corner, M	7	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	
Brompton, CT	-	-	-	-	-	1	-	-	7		1	
Bromptonville, V	27	-	3	2	3	27	-	-	1	1	2	3
Compton Station, M	1	-	•	•	-	1	-	•	*		2	
Deauville, VL	53	1		4		54		5	2	5	14	6
Fleurimont, V	7	'.				7	_	-			- 1	
Hatley, CT Lennoxville, V	10					11			-		1	
North Hatley, VL	"-		-	-	-		-	-	-	-	-	
Rock Forest, V	192	-	20	1	30	172	-	1	4	15	9	4
Saint-Denis-de-Brompton, P	8	-	-	-	-	9	-	-	-	-	1	
Saint-Elie-d'Orford, M	109	1	1	7	17	113	2	13	8	15	9	8
Sherbrooke, V	211	108	12	110	26	113	2	116	9	116	127	34
Stoke, M	6	-	-	1	-	4	-	-	-	-	2	3
Waterville, V	-	-	-	-		-	-	-	-		-	
Total	645	110	36	127	76	534	5	135	25	153	171	102
Trois-Rivières Metropolitan Area /										1		
Région métropolitaine de Trois-Rivières								-				
Bécancour, V	27	-	6	-	6	27	-	-	-	-	-	6
Cap-de-la-Madeleine, V	43	~	-	-	1	173	3	2	72	2	61	2
Champlain, M	3	-	-	-	-	2	-	:		-	-	1
Pointe-du-Lac, M	33	1	-	2	1	51	1	1	2	2	20	1
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	5	22	-	•	-	3	-	2
Saint-Louis-de-France, V	22	-	2	-	1	10	-			1		1
Saint-Maurice, P	18	-		2	1	15			2			4
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3) Trois-Rivières, V	72	-	2	4	5	59	2	3	4	6	23	35
Trois-Rivières-Ouest, V	154	2	-	3	1	167	4	10	6	14	28	5
Total	380	3	10	11	21	526	10	16	86	2.3	132	56
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Drummondville, CA/AR												
	240	17		17	14	253	11	2	45	17	40	52
Drummondville, V Saint-Charles-de-Drummond, M	64	1	2	2	2	56	1		5	1	12	24
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	1	-	4	-	13	1	1	2	4	5	1
Saint-Lucien, P	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Nicéphore, M	67	-	-	11	1	62	1	1	3	6	27	19
Total	386	19	2	34	17	384	14	4	55	28	84	96
Granby, CA/AR												
Bromont, V	31	2	-	3	2	32	-	3	3	4	9	6
Granby, CT	16	1	-	1	-	16	-	1	1	1	1	
Granby, V	352	4	2	7	71	199	1	5	12	15	53	195
		7			73			9		20	63	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 45

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	8		Const.	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Febr	ruary rier	Jan Fi				ruary	Jan F		Februs Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Saint-Hyacinthe, CA/AR												
Saint-Hyacinthe, V	50	6	2	8	9	67	5		23	6	10	11
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2	-	-	-	2	3	-	1	1	1	-	1
Saint-Thomas-d'Aquin, P	7	*	-	1	-	7	1	-	1	-	-	-
Sainte-Rosalle, P Sainte-Rosalle, VL	13	1	-	1	-	13	-	-	-	2	1	1
Sainte-Rosaire, VL	13	'	-	'	-	13	-	-	-	-	1	•
Total	76	8	2	11	11	91	6	1	25	9	12	13
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR												
Iberville, V	11	7	-	7	-	9	-	4	2	4	7	
L'Acadie, M	17	-	1	2	2	18			1	-	4	3
Saint-Athanase, P	42	-	2	1	2	46	3	- 1	6	- 1	3	9
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	116	-	6	3	11	122	1	3	8	5	14	19
Saint-Luc,V	176	-	7	7	13	201	6	6	19	11	35	25
Total	362	7	16	20	28	396	10	13	36	20	66	56
Shawinigan, CA/AR												
Grand-Mère, V	18	-	-	1	-	26	-	-	9	-	-	
Lac-à-la-Tortue, M	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	-	-	-	-	18	-	-	-		-	-
Saint-Georges, VL	8	-	-	-	2	4	-	-	-	-	-	6
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	12	-	-	-	-	10	-	2	-	2	-	•
Saint-Jean-des-Piles, P	3 5	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Saint-Mathieu-du-Parc, M (3) Shawinigan, V (4)	4	-	-	-	4	4		•	-	1	•	-
Shawinigan, V (4) Shawinigan-Sud, V	26			3		35	1		5	1	10	2
Total	97			4	3	108	1	2	14	4	10	8

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
 Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indivirèle. (3) Le nom de Saint-Mathieu. Pla été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00. (4) Baie-de-Shawinigan. VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Quebec Province (Dwelling Units)

Tableau 46

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivilé		Febr	ruary rier	Jan Fe				ruary rier	Jan F	ebruary février	Februa	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Aima, CA/AR	91	_	_	4	-	94	8	-	9	9	37	30
Baie-Comeau, CA/AR	32	-	-	1	-	28	-	~	2	3	8	10
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)		-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Cowansville, CA/AR	34	-	-	2	-	62	-	-	*	1	31	-
Dolbeau, CA/AR	48	-	-	-	2	51	•	-	2	-	5	6
Hawkesbury, CA/AR (portion Québecoise)	5	-	-	2	-	2	-		40	-	32	3 110
Joliette, CA/AR	280	11	3	20	19	194	6	16	12	22		5
Lachute, CA/AR	7	-	-	1	-	4	•	-	-	-	3	1
La Tuque, CA/AR	10	-	-	-	-	11	-	40	40	22	38	48
Magog, CA/AR	131	8	25	20	31	118	7	19	10	23	11	15
Matane, CA/AR	11	-	-	2	-	10	•	•	5	-	111	
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)	-	-	-	•	-		-	_	47	-	24	20
Rimouski, CA/AR	111	8	4	23	12	109	9	9	17	22	31 86	47
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	-	-	2	1	132	4	-	3	1	24	14
Rouyn-Noranda, CA/AR	39	1	-	5	-	48	1	-	10	20	64	69
Saint-Georges, CA/AR	149	1	1	7	2	129	2	-		20	12	14
Salaberry-de-Valleyfield, CA/AR	37	-	-	2	-	38	3	-	4	-	1	5
Sept- Îles, CA/AR	15	-		-	7	15	3	3	9	3	8	13
Sorel, CA/AR	56	-	4	2	4	59	~	3	9	3	4	1
Thetford Mines, CA/AR	6	-	-	42	-	94	2	-	4		41	20
Val-d'Or, CA/AR	83	-	17	13 12	27	108	2	4	6	11	26	30
Victoriaville, CA/AR	102	8	1/	12	21	108		4			20	
Other centres of 10,000 Pop. + I Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Amon V	31			8		34		-	4	_	15	8
Amos, V	18			2		21			1	-	7	3
Gaspé, V	21			-	4	17	-		-	7	7	8
Montmagny, V Roberval, V	12					18	3	_	6	-		
Sainte-Marie, V	52	-	-	-	-	41	-	-	-	-	17	28
Total												
Quebec Province /				4 700	4.000	40.054	500	000	4.540	1,525	5,665	6,342
Province de Québec	19,488	727	845	1,703	1,682	18,251	569	829	1,516	1,020	5,005	0,342

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 47

Area /		Mi	Starts s en chanti	er			c	Completions Achevés	8		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Febr févi		Jan Fe			Febr	ruary		ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T	359	38	18	51	46	319	43	14	66	42	127	178
Burlington, C	1.850	69	55	251	267	1,425	51	16	167	251	1,132	1.489
Dundas, T	73	1	3	4	6	82	5	15	8	24	98	75
Flamborough, T	197	12	14	19	18	211	19	10	31	29	100	87
Glanbrook, TP	311	29	2	43	15	216	11	23	15	62	120	140
Grimsby, T	144	2	6	13	36	148	7	6	11	17	56	69
Hamilton, C	639	46	16	74	68	610	50	40	104	72	169	225
Stoney Creek, C	350	23	1	56	6	440	12	17	69	22	234	141
Total	3,923	220	115	511	462	3,451	198	141	471	519	2,036	2,404
Kitchener Metropolitan Area /						-,					2,000	
Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	89	69	119	126	864	42	67	72	125	241	245
Kitchener, C	701	21	513	60	615	886	62	47	97	102	397	761
North Dumfries, TP	56	-	-	-	3	55	1	1	2	5	11	11
Waterloo, C	1,064	28	44	111	113	805	33	69	59	109	216	429
Woolwich, TP	81	3	2	7	9	80	6	4	16	13	16	23
Total	2,821	141	628	297	866	2,690	144	188	246	354	881	1,469
London Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de London										li li		
Central Elgin, M	43	1	3	5	4	49	1	-	6	-	14	13
London, C	1,267	58	200	94	239	1,333	63	57	173	122	787	874
Middlesex Centre, TP	142	1	6	6	8	125	3	8	17	13	13	36
North Dorchester, TP	43	-	-	1	1	57	5	-	13	4	12	7
Southwold, TP	59	-	1	4	1	61	3	2	8	3	10	10
St Thomas, C	209	9	4	18	34	208	4	5	21	11	41	68
West Nissouri, TP	10	2	-	2	1	10	•	•	-	-	4	3
Total	1,773	71	214	130	288	1,843	79	72	238	153	881	1,011
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T	555	28	14	63	75	585	39	37	89	68	271	274
Oshawa, C	531	28	34	55	97	465	50	32	76	76	187	295
Whitby, T	1,377	51	36	110	62	1,198	43	89	133	163	338	439
Total	2,463	107	84	228	234	2,248	132	158	298	307	796	1,008

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 48

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			c	Completions Achevés	5		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Febr		Jan Fe			Febi fév		Jan Fe		Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull									ļ			
Ontario Part / Partie ontarienne												
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP Vanier, C West Carleton, TP	16 56 511 752 252 252 869 840 147 785 36 12 50 5	18 22 17 55 28 14 -	1 27 18 9 62 26 1 29	5 34 35 26 85 119 10 27 1	3 54 69 17 107 46 2 65 2	13 67 450 756 250 780 743 139 754 37 5 43	3 11 33 20 51 41 8 39 1 2 5	1 4 11 34 18 81 75 13 84 6	13 45 77 38 112 96 22 91 3 2 5	3 6 39 82 34 123 121 26 133 10	19 74 225 55 154 192 38 239 14 1	13 161 250 51 251 191 34 256 7 7 7
Sub-Total / Total partiel	4,447	161	174	359	374	4,144	223	337	520	596	1,040	1,278
Québec Part / Partie Québécoise Aylmer, V Buckingham, V Cantiey, M Chelsea, M Gatineau, V Hull, V La Pêche, M Masson-Angers, V Pontiac, M Val-des-Monts, M	130 12 41 24 489 343 22 79 5	12 1 12 12 6 12	6 1 2 - 11 16 1 2 2	16 - 2 - 34 13 6 12 -	11 1 3 32 37 1 2 2	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	26 1 1 29 7 - 4 - 2	4 - - 2 9 29 4 4 2 2	30 - 3 1 49 31 - 6	7 4 5 23 43 4 6 2 2	28 1 12 11 110 63 13 29 4 24	30 2 14 3 195 93 13 21 5
Sub-Total / Total partiel	1,185	55	45	86	93	1,121	70	56	124	96	295	393
Total	5,632	216	219	445	467	5,265	293	393	644	692	1,335	1,671
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	8 4 9 3 3 3 - 18 1 1 7 7	8 1 8 12 7 1 13 9	14 8 14 98 7 1 34 6 3	12 10 12 19 15 3 32 13 2	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	3 13 23 4 3 2 20 5 4 7	11 6 28 95 14 7 15 5	11 23 43 19 8 3 40 9 4 28	17 13 44 106 25 7 31 111 3	34 28 80 163 42 10 106 25 8	44 65 90 113 45 9 192 28 11
Total	1,485	54	65	200	130	1,234	84	186	188	270	550	650

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 49

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	8		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	1000	Febr	ruary rier	Jan Fo	ebruary 'évrier			ruary	Jan F	ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury												
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	~	-	-	-	-		-	-	-	-	
Nickel Centre, T	14	-	-	1	1	14	-	1	1	1	2	2
Onaping Falls, T	12	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	
Rayside-Balfour, T Sudbury, C	56	1	4	2	2	14 59	2	4	3	-	12	12
Valley East, T	32	- '1	'		3	28	1	1	4	4	12	14
Walden, T	83	-		•	-	17	2	1	3	2	1	72
Total	199	1	1	3	6	135	12	4	21	14	16	94
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1	- [-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Gillies, TP	1	-	•	-	-	2	-	-	-	-	1	-
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	
Neebing, TP	9	~	•	-	-	5	1	1	1	1	2	7
O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP	31	•	•	9	-	28	~	2	8	2	3	3
Shuniah, TP	5			3		10	1	1	4	1	5	3
Thunder Bay, C	182	2	1	3	8	234	8	9	16	17	130	75
Total	232	2	1	12	8	282	10	14	29	22	141	88

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 50

Area /		Mi.	Starts s en chanti	ier			C	Completion: Achevés	6		Unde Consti En constr	ruction (2)
Collectivité		Febr févr		Jan Fo	- 1		Febr févr		Jan Fi		Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Toronto, C	10,097	444	874	893	1,046	7,576	1,167	761	1,395	843	6,833	10,044
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, T	238	2	1	7	14	388	22	8	98	21	235	167
East Gwillimbury, T	58	8	2	11	7	92	12	2	17	3	36	12
Georgina, T	425	24	9	46	23	439	18	10	27	34	166	112
Indian Reserve (Georgina Island 33)	-	-	-	-		-	-	-	- 1	-		
King, TP	90	-	2	1	12	72	2	6	6	16	.23	46
Markham, T	2,742	431	59	481	286	3,346	414	89	497	283	1,766	1,167
Newmarket, T	452	4	58	20	70	542	39	16	78	49	201	187
Richmond Hill, T	2,934	97	55	157	148	2,570	265	123	344	405	1,467	1,755
Vaughan, C	5,015	240	556	584	1,122	4,115	176	231	285	619	1,909	3,011
Whitchurch-Stouffville, T	151	16	1	19	2	137	14	12	21	20	59	57
Total												
York Regional Municipality /				4 000	4 00 4	44 704	000	407	4 272	1,450	5,867	6,514
Municipalité régionale de York	12,105	822	743	1,326	1,684	11,701	962	497	1,373	1,450	5,667	0,514
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, C	3,332	134	168	419	324	2,771	138	436	277	645	1,511	1,608
Caledon, T	494	42	45	60	79	366	31	18	51	103	69	161
Mississauga, C	4,601	503	850	662	1,113	3,354	398	670	733	1,133	2,560	3,858
Total												
Peel Regional Municipality /					4.540	0.404	507	4.404	1.061	1 503	4,140	5,627
Municipalité régionale de Peel	8,427	679	1,063	1,141	1,516	6,491	567	1,124	1,001		4, 40	3,027
Other Areas / Autres collectivités										1		
Ajax, T	395	10	13	29	14	606	6	29	67	63	534	312
Bradford West Gwillimbury, T	123	-	-	-	25	169	39		39	3	76	91
Halton Hills, T	545	12	13	32	58	411	27	21	55	47	181	356
Milton, T	92	1	1	1	3	37	1	2	4	6	25	79
Mono, TP	24	1	1	1	1	21	3	5	9	5	5	12
New Tecumseth, T	255	-	135	66	144	164	13	44	73	79	145	307
Oakville, T	1,904	117	74	159	182	1,576	74	335	175	396	936	1,066
Orangeville, T	407	39	21	39	28	285	32	77	50	91	91 430	161 253
Pickering, C (3) Uxbridge, TP	445 85	5	24	14 10	75 3	700 110	56 10	26 6	70 26	53 11	51	34
Total											0.464	0.074
Other Areas / Autres collectivités	4,275	187	283	351	533	4,079	261	545	568	754	2,484	2,671
Total												
Greater Toronto Metro Area /	24.004	2 422	2.000	2.744	4 770	20 947	2.057	2,927	4,397	4,928	19,324	24,856
Région métro, du Grand Toronto	34,904	2,132	2,963	3,711	4,779	29,847	2,957	2,921	4,39/	4,520	13,324	24,000

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 51

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion:				ruction (2)
Collectivité		Febr	ruary	Jan F	ebruary février		Febr	ruary	Jan F	, 11	Februa Le 29	ry 29th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, TP Essex, T (3) Lakeshore, T (4) LaSalle, T Tecumseh, T (5) Windsor, C	175 32 269 375 202 1,334	12 11 12 11 68	2 8 5 45	13 1 28 35 18 195	7 22 22 22 22 211	114 45 256 397 203 1,177	3 10 8 32 11 91	7 2 14 83 11 245	16 20 49 63 30 149	24 3 59 126 39 377	13 1 50 147 49 498	60 4 47 49 44 443
Total	2,387	114	60	290	284	2,192	155	362	327	628	758	647
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Barrie, CA/AR											İ	
Barrie, C Innisfil, T Springwater, TP	2,241 357 124	77 25 1	64	135 43 2	103 19 -	2,021 544 111	169 34 4	99 11 3	341 82 11	224 28 10	415 233 27	715 74 39
Total	2,722	103	68	180	122	2,676	207	113	434	262	675	828
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Prince Edward, C (6) Quinte West, C	141 11 153	2	**	9 -	6	133 165	9	3	24	12	19	36 13
Total	305	4	-	20	7	298	16	3	48	19	38	49
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	1 4	4 16	6 16	9 53	128 210	3	11	13	5 33	57 79	103 88
Total	377	5	20	22	62	338	3	11	13	38	136	191
Chatham, CA/AR												
Chatham-Kent, C	119	5	9	26	13	176	17	4	21	13	82	20
Total	119	5	9	26	13	176	17	4	21	13	82	20

 ⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
 (2) As at the end of the end of the period shown.
 (3) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
 (4) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
 (5) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁶⁾ Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ A la fin de la période indiquée. (3) Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.

 ⁽³⁾ Colchester North, The maintenant partie de Essas, Thinoc.
 (4) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.
 (5) Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.
 (6) Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 52

Area /		Mi	Starts is on chanti	ier			C	Completion Achevés	s		Consti En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Febr févi		Jan F				ruary	Jan F	ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus				,								
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	43 42 59	3 9 -	1	3 9	3	39 25 58	- 6 5	1	6 5	3 3 1	7 4 1	14 14 1
Total	144	12	1	12	3	122	11	1	11	7	12	29
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (3)	63 914 26	1 49 -	51	3 94 6	115	54 907 31	1 20 1	72 ** 8	4. 63 1	132	4 418 12	373
Total	1,003	50	54	103	136	992	22	80	68	145	434	397
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	3 523 57 73	1	14 1 1	- 42 - 7	34 6 6	4 412 55 79	34 2 9	23 3 4	1 52 3 11	48 4 4	2 107 10 23	2 212 18 23
Total	656	2	15	49	46	550	45	30	67	56	142	; 55
North Bay, CA/AR												
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10)	15 16	4	-	4	-	13 14	3	-	3	1	3	1 2 -
North Bay, C North Himsworth, TP	56 60	1	-	3 1	1	62 38	4 2	1	10	10 5	21)	13 23
Total	147	9	-	12	1	127	9	5	15	16	31	39
Peterborough, CA/AR												
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (4) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monaghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	35 27 5 20 15 240 41	1	- - - 4 2	2 1 - 1 8	- 1 - 1 17 2	33 31 3 10 21 188 40	3 2 - 1 12 2	3 1 - 12 5	9 6 6 16 7	7 2 1 2 3 17 6	9 16 - 1 6 43 7	9 16 1 9 3 103
Total	383	4	6	13	21	326	20	21	44	38	82	151

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Farmosa, TP and Guelph, TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.
 Eramosa, TP et Guelph, TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 53

Area /		м	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	15		Cons	der (2) struction on (2) struction
Collectivité	4000		ruary rier	Jan F janv	ebruary février			ruary vier		ebruary février		ary 29th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Sarnia, CA/AR												Ì
Indian Reserve (Sarnia 45)											3	3
Moore, TP	54	3	1	9	1	49		-	7		4	8
Point Edward, VL	1	-	-	-	-	1	-	-				
Sarnia, C	163	4	4	14	12	160	8	10	26	14	27	40
Total	218	7	5	23	13	210	8	10	33	14	34	51
Sault Ste. Marie, CA/AR												
Indian Reserve (Garden River 14)	-	-	-	-	-	-	-	-		-		
Laird, TP	1	-	-	-	*	3	2	1	2	1	4	4
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	4	2	-	2	-	3	1	-	1	-	3	3
Prince, TP Sault Ste Marie, C	83	17	1	21	2	101	23	1 5	35	9	21	10
Total	90	19	1	23	2	108	26	7	38	11	28	17
						100					20	- ''
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brockville, CA/AR	154	1	3	14	6	138	6	8	8	12	50	53
Cobourg, CA/AR	89	1	1	8	4	82	9	1	17	16	9	13
Collingwood, CA/AR	180	39	7	52	47	122	5	22	19	76	74	70
Elliot Lake, CA/AR	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haileybury, CA/AR (Ontario Rortion)	18	-	12	2	12	17	-	•	1	2	5	3
Hawkesbury, CA/AR (Ontario Portion) Kenora, CA/AR	27		12	2	12	28		2	5	3	6 14	100
Learnington, CA/AR	135			13	12	123	9	10	11	28	27	21
Lindsay, CA/AR	49	1	-	2	5	51	5	1	12	9	47	51
Midland, CA/AR	145	2	-	29	2	127	5	4	21	20	50	42
Orillia, CA/AR	163	2	1	8	4	135	20	6	25	23	161	187
Owen Sound, CA/AR	14	-	-	-	-	18	-	-			5	1
Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67	1	-	6	7	62	9	15	15	17	17	13
Port Hope, CA/AR Simcoe, CA/AR	27	-	1	2	4	14	1	1	1	3	38	16
Smiths Falls, CA/AR	36	13		13	2	33	9		9		6	6
Stratford, CA/AR	81	5	8	8	19	155	14	7	16	9	81	25
Strathroy, CA/AR	34	5	15	8	15	44	8	2	8	2	65	68
Tillsonburg, CA/AR	121	4	5	81	8	89	3	6	5	12	27	49
Timmins, CA/AR	38	-	1	3	3	38	2	2	5	5	2	2
Woodstock, CA/AR	161	6	4	22	25	147	7	4	11	13	53	68
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
	40			4		50	4	2	5	42	14	16
Bracebridge, T Dunnville, T	49 59	2		1 2	9	50 16	4	3	2	12	79	123
Gravenhurst, T	47	2	8	1	11	66	-	5	7	9	26	15
Haldimand, T	124	2	1	5	5	50	2	1	2	4	284	356
Huntsville, T	51	1	-	5	62	121	18	-	38	43	64	46
Kapuskasing, T	17	3	-	3	-	19	4	-	4	•	1	
Nanticoke, C Petawawa, T	70	4	7	18	9	18	-		1	11	196	229
				-								
Total Ontario Province /												
Province de l'Ontario	62,925	3,315	4,558	6,462	8,124	55,834	4,520	4,774	7,775	8,740	29,520	37,161

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ À la fin de la période indiquée.



Tableau 54

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completions Achevás	•		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Febr févi		Jan Fe			Febr		Jan F		Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	113 33 32 17	10 - 4 1	2 2 -	14 - 5 4	3 4	99 15 21 18	10 1 6	12 2 1	17 - 2 7	29 4 6	59 2 8 31	50 20 10 33
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM Taché, RM	59 58 3 43	2 5	4 -	5	6 4	5 60 54 3 33	6 4	3 2 -	16 10 5	4 11	2 24 22 1 8	1 36 24 1 24
West St. Paul, RM Winnipeg, C	1,386	1 45	28	223	77	1,153	88	47	128	5 114	11 524	820
Total	1,772	68	37	257	96	1,485	115	67	186	173	€92	826
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brandon, CA/AR Portage La Prairie, CA/AR Thompson, CA/AR	246 14 -	-	2	1	6	104 14	a.	7	•	10 4 -	33 8 10	169 4 10
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
St. Andrews, RM	62	3	-	5	-	48	-	1	1	7	13	16
Total Manitoba Province / Province du Manitoba	2,094	71	39	263	102	1,651	115	75	187	194	756	1,025
Regina Metropolitan Area / Région métropolitame de Regina												
Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL	8 - 8		2	-	2	6	-	3	- -	4	3	3
Disley, VL Edenwold No 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL	40 2 2	1	1	1	1	8 2 2	-	2	-	2	23	54 - 1
Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM Lumsden, T Pense No 160, RM	12 8 1	2	-	2	-	18 19 3	8 17 1	1	8 17 2	1	6	6 6
Pense, VL Pilot Butte, T Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM	2 20 10 432 5	2 8	15	49	65	2 23 7 398 6	14 2	34	76 2	106	6 6 171 2	6 9 190 2
White City, VL	23	-	•	1	2	20	1	-	1	3	4	6
Total	573	13	19	55	72	521	44	40	111	118	226	286

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

Tableau 55

Area /		Мі	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	s		Const	(2)
Collectivité		Febr			ebruary février			ruary rier		ebruary février	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T	1	-	-		-	1		-	-	-	-	-
Asquith, T	2	-	-	1	-	2	-		1		-	-
Blucher No 343, RM	8	-	-	-	-	9	-	2	-	3	5	1
Bradwell, VL	3	-	-	-	-	1		1		1	1	2
Clavet, VL	1	-	-	-	-	1	-	-		-	-	•
Colonsay, T	2		_	-		2		-	-	-	-	-
Colonsay No. 342, RM		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Corman Park No 344, RM	86	1	4	1	6	81	1	3	4	6	9	17
Dalmeny, T	5	1		1	-	9		-	1	-	6	-
Deliste, T	5	_	-	-	_	1		-		4	-	-
Dundurn No 314, RM	3				-	3	-		-	-	1	1
Dundurn, T	6	-	-	-	_	6	-	-		-1	-	
Elstow, VL		-		_	-	-		-				
Indian Reserve (White Cap 94)		- 1		_		-	-			_		-
Langham, T	6			_		7		-		-	1 1	-
Martensville, T	63	3	3	3	3	65	-	8	7	12	22	15
Meacham, VL		_			_	-	-	-	-	-	-	**
Osler, T	10			_	_	13	1	-	1	-	7	5
Saskatoon, C	975	30	47	42	74	700	24	61	54	122	366	599
Shields, RV	0,0	-		-		3	-		- 1	-	2	
Thode, RV	8	_	-			6	-		_	-	1	3
Vanscoy No 345, RM	22	3		3	-	17	1		2	-	2	5
Vanscoy, VL	5	-	-			5	-	_	-	-		-
Warman, T	62	1	-	3	3	49	-	6		14	8	7
	1,273	39	54	54	86	981	27	81	71	162	431	655
Total	1,273	39	34			301	• '					
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop.I Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Estevan, CA/AR	14	-	-	-	-	26		-	-	-	25	13
Lloydminster, CA/AR (Sask. part)	41	-	-	7	1	43	21	2	22	4	9	19
Moose Jaw, CA/AR	28	2	-	4	4	35		•	6	5	22	16
North Battleford, CA/AR	32	-	-	-	-	7	-	1	3	5	-	23
Prince Albert, CA/AR	155	2	1	3	1	107	6	16	10	480	47	57
Swift Current, CA/AR	26	3	1	3	1	98	1	3	33	4	68	23
Yorkton, CA/AR	50	-	-	1	-	46	2	4	3	9	18	15
Total												
Saskatchewan Province /	2.400	50	75	127	165	1,864	101	147	259	353	846	1,107
Province de la Saskatchewan	2,192	59	/5	127	100	1,004	101	14/	259	333	340	1,107

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

Tableau 56

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			C	Completion Achevés	8		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Febr	ruary	Jan Fe				ruary vier		ebruary février	Februs	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	20	22	32	64	399	27	35	51	49	163	171
Beiseker, VL	15	-		-	-	10	-				5	10
Calgary, C	9,253	695	659	1,513	1,281	8,130	589	515	1,241	994	5,070	6,206
Chestermere, T	174	5	14	20	25	180	7	14	26	21	62	66
Cochrane, T	277	11	10	27	22	345	27	12	53	35	160	102
Crossfield, T	37		-	-	-	44					16	11
Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-	-	-							
Irricana, VL	44	-	-		-	52	-	-	-	-	20	12
Rocky View No 44, MD	427	28	26	64	70	495	57	22	118	67	259	250
Total	10,600	759	731	1,656	1,462	9,655	707	598	1,489	1,165	5.755	6,828
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Edmonton												
Beaumont, T	64	2	5	7	20	43	7	7	14	20	15	43
Betula Beach, SV	-	-			-	-	-		-	-		
Bon Accord, T	5	-	2	1	2	6	1	-	1	-	1	2
Bruderheim, T	2	-	-	-	-	4	-	-	-	1	3	
Calmar, T	3	-	-	-	-	5	-	-	3	-	1	2
Devon, T	53	1	7	6	18	46	3	4	7	16	22	32
Edmonton, C	4,098	379	249	519	401	3,483	334	249	626	529	2,009	2,385
Entwistle, VL	3	-	-	-	-	3	-	-		-	-	
Fort Saskatchewan, C	49	-	4	4	7	74	2	5	18	10	23	9
Gibbons, T	4	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	1
Golden Days, SV	4	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3	4
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Itaska Beach, SV	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	1
Kapasiwin, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-11	-	-
Lakeview, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. •
Leduc, C	100	6	7	25	13	101	14	14	23	27	47	30
Leduc County No 25, CM	74	2	-	5	-	57	9	15	17	28	15	16
Legal, VL	9	-	-	-	1	7	-	-	-	-	-	3
Morinville, T	58	44	2	45	3	67	4	1	8	3	51	5
New Sarepta, VL	4	-	-		1	3			-	-	1	3
Parkland County, CM	221	3	6	10	15	216	21	16	47	50	48	55
Point Alison, SV		-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-
Redwater, T	7	-	-	1	-	5	-	11	-	2	1	
Seba Beach, SV	3	-	•	1	1	2	-	•	-	-	1	2
Spring Lake VL (3)	2	-	•	•		2	-	•	-	-	1	1
Spruce Grove, C	242	13	-	27	6	135	20	9	31	20	43	139
St Albert, C	497	58	25	78	74	521	46	40	107	80	257	256
Stony Plain, T	64	-	2	1	7	57	-	9	6	15	24	28
Strathcona County No 20, SM	971	93	31	127	73	690	63	111	179	167	260	498
Sturgeon County, MD	106	5	3	10	6	102	3	14	14	18	27	23
Sundance Beach, SV			•	-	-	-	•	-	-	-	-	-
Thorsby, VL	8	2	-	5	-	5	-	1	2	1	3	2
Wabamun, VL	1	-		-		•	•	-	•	1	•	
Warburg, VL	2	-	3	-	3	-	-	-	-	2	•	3

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période Indiquée.
(3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Prairie Provinces (Dwelling Units)

Tableau 57

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			(Completion Achevés	s			
Collectivité		Febr		Jan F	ebruary février			ruary rier	Jan F	ebruary Vevrier	Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CA/AR												
Lethbridge, C	556	27	17	40	47	499	7	21	18	37	249	295
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	3 15 -	4 12 2	3 33 -	7 22 5	56 589 12	5 62 2	3 23 2	7 87 2	7 34 5	16 323 5	14 149 9
Total	437	18	18	36	34	657	69	28	96	46	344	172
Red Deer, CA/AR												
Red Deer, C	657	58	44	98	108	730	59	89	109	136	308	218
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Camrose, CA/AR Grand Centre, CA/AR Grande Prairie, CA/AR Lloydminster, CA/AR (Alta. part) Wetaskiwin, CA/AR Wood Buffalo, CA/AR	49 116 615 84 44 354	1 5 17 5 -	- 4 14 15 12 19	1 10 37 10 - 30	3 5 36 21 17 88	118 129 793 78 27 395	9 13 107 3 4 23	10 41 5 9 29	11 31 138 4 6 45	5 22 51 14 13 51	77 36 118 42 8 91	16 27 80 49 35
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus Brooks, T	49	11		15	•	70	7	2	10	5	45	14
Total Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	1,524	1,220	2,805	2,472		1,535	1,328	3,060	2,537	9,929	11,378
Total Prairie Provinces I Provinces des Prairies	24,502	1,654	1,334	3,195	2,739	22,305	1,751	1,550	3,506	3,084	11,531	13,510
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15		-	5	-	77	61		67	1	4	3

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽¹⁾ Données tondées sur les definitions du récensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	ompletion: Achevés	8		Unde Consti En constr	(2)
Collectivité		Febr févi		Jan Fe	,		Febr févi		Jan Fe		Februa Le 29	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver												
Anmore, VL	19	-	4	3	4	31	-	1	9	3	14	9
Belcarra, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Burnaby, C	483	10	95	20	101	1,172	85	87	191	106	890	365
Coquitiam, C	420	20	11	36	28	528	37	49	206	81	181	191
Delta, DM	136	3	4	6	4	146	3	3	48	38	40	38
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	17	-	-	-	-	18	-	2	•	2	50	47
Indian Reserves	-	•		-	-	12	-	-	-	-	12	-
Lions Bay, VL	1	_	1	-	. 1	4	-	-	1	-	2	1
New Westminster, C	134	5	40	5	40	368	1	-	36	5	228	62
North Vancouver, C	297	87	7	159	9	271	5	3	14	93	361	158
North Vancouver, DM	113	2	5	4	9	232	3	2	3	5	208	92
Port Coquitlam, C	277	7	17	9	26	172	8	19	14	26	103	214
Port Moody, C	53	1	4	1	8	122	4	4	8	4	3!	39
Richmond, C	637	8	110	15	122	820	162	15	172	150	522	468
Surrey, C	1,875	67	89	141	245	2,119	173	126	345	289	820	732
University Endowment Area	2 252	254	224	400		4	1	1	1	125	127	3
Vancouver, C	3,258	351	304	492	372	3,784	47	245	261	911	4,900	3,600
West Vancouver, DM	66	7 2	4	9	12	104	14	21	21	30	107	63
White Rock, C	12		1	2	1	99	1		4	1	94	9
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	570	696	902	982	10,006	544	578	1,334	1,869	8,756	6,092
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	12	-	13	-	20	-	-	-	-	15	-
Langley, DM	453	32	36	48	55	431	28	18	38	48	158	177
Maple Ridge, DM	348	17	18	39	36	590	31	65	62	89	369	95
Pitt Meadows, DM	59	2	2	6	9	55	2	7	4	15	19	15
Other Areas / Autres collectivités	874	63	56	106	100	1,096	61	90	104	152	561	287
Total										}		
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver	8,677	633	752	1,008	1,082	11,102	605	668	1,438	2,021	9,317	6,379
Victoria Metropolitan Area I Région métropolitaine de Victoria												
Capital Subd. B, SRD	14	-		-	2	12	-	-	1	-	4	3
Capital Subd. C, SRD	85	2	5	7	11	89	4	4	5	8	57	51
Central Saanich, DM	56	3	8	7	11	76	2	4	5	9	35	15
Colwood, C	28	-	3	-	4	10	1	-	2	-	5	20
Esquimalt, DM	13	2	1	3	2	5	-	-	-	1	5	11
Highlands, DM	4	-	-	-	-	13	1	-	2	-	9	8
Indian Reserve (Becher Bay 1)	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Langford DM	191	10	6	11	11	216	7	7	18	15	61	39
Metchosin, DM	16	-	1	-	2	16	•	1	-	1	5	4
North Saanich, DM	32	2	1	5	4	34	4	2	4	8	14	6
Oak Bay, DM	16		-	1	-	37	-	2	2	2	32	10
Saanich, DM	235	3	14	15	25	223	13	10	20	52	139	129
Sidney, T	36	-	4	2	5	16		-	1	3	5	26
Victoria, C	515	7	13	54	14	87	3	3	5	6	100	487
View Royal, T	99	8	1	9	6	62	2	3	3	3	39	72
Total	1,340	37	57	114	97	896	37	36	68	108	510	881

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1998.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Columbia Province (Dwelling Units)

Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completions Achevés	3		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Febr	ruary	Jan Fe			Febr févi		Jan Fo		Februa Le 29 i	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR												
Abbotsford, C	450	21	22	64	47	507	17	35	53	66	229	142
Fraser Valley, Subd. D, SRD	-	-	6	-	6		-	-	-	-11	-	6
Indian Reserves Mission, DM	116	1	7	3	11	82	3	14	10	28	40	60
Total	566	22	35	67	64	589	20	49	63	94	269	208
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM	188	19	15	31	18	229	9	26	46	49	152	87
Fraser Valley, Subd. B, SRD	1	-	2	-	2	1	-	6	-	6	21	3
Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	12	-	-	-	•	27	•		-			
Total	201	19	17	31	20	257	9	32	46	55	174	90
Courtenay, CA/AR												
Comox, T	20	1	-	2	3	62	19	2	19	4	54 63	28 61
Comox Strathcona, Subd. C, SRD	56	2	2	4	3 6	61 68	3	7	9	5 16	49	41
Courtenay, C	78	2	1	12	9	17		-	-	2	16	
Cumberland, VL Indian Reserves	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
Total	157	5	3	18	12	208	23	9	32	27	182	100
Kamloops, CA/AR												
* *	23				-	12	_	2	1	2	-	10
Indian Reserves Kamloops, C	271	12	5	14	11	287	10	10	55	88	314	262
Logan Lake, DM	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
Thompson-Nicola Subd. B, SRD	-		-	-	-	-	-	-				
Total	294	12	5	14	11	299	10	12	56	90	314	272
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD	17	1	-	4	-	22	3	9	5 16	3 16	9 72	90
Central Okanagan, Subd. B, SRD	260	6	20	13	29	259	10	9	7	10	14	30
Indian Reserve (Duck Lake 7)	22 494	6	21	38	31	426	14	17	24	38	229	225
Kelowna, C Lake Country, DM	66	-	2	1	35	52	2	1	5	3	19	68
Peachland, DM	21	1	24	1	24	23	•	1	-	2	7	26
Total	880	14	67	60	119	821	32	28	57	62	350	412
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.40	168
Nanaimo, C	381	8	10	16	28 10	342 72	7	26 5	16 10	46 10	149	54
Nanaimo, Subd. A, SRD	80	1	4	3	10	//2		3				
Total	461	9	14	19	38	414	8	31	26	56	188	222

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts is en chant	lier			C	Completion Achevés	15		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Febr			ebruary février		Febr	ruary rier		ebruary février	Februa Le 29	ry 29th
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Prince George, CA/AR Prince George, C	166	4	3	4	6	338	7	18	87	36	165	48
Vernon, CA/AR	100				- O	336		10	07	36	100	
Coldstream, DM Indian Reserves Lumby, VL North Okanagan Subd. B, SRD Vernon, C	38 - 1 29 267	2	1 1	7 -	2 - - 3 15	44 10 1 28 140	2 - 1 8	2 - 7	3 12	2 3 15	18 10 - 4 161	290
Total	335	4	12	18	20	223	11	9	17	20	193	305
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CA/AR Cranbrook, CA/AR Dawson Creek, CA/AR Duncan, CA/AR Fort St. John, CA/AR Kitimat, CA/AR Penticton, CA/AR Port Alberni, CA/AR Powell River, CA/AR Prince Rupert, CA/AR Quesnel, CA/AR Terrace, CA/AR Williams Lake, CA/AR Other centres of 10,000 Pop. + /	67 71 101 92 188 7 154 23 24 3 35 37 153	3 111 1 2 1 1 1	3 8 8 3 5 1	11 	6 -13 8 -8 3 -2 -2	87 78 34 140 175 25 254 43 46 8 56 41	5 4 - 10 14 4 58 2 - - 22 2 3	2 3 3 9 29 - 2 2 1 1 1 - 1 1 2	5 6 - 38 20 4 128 4 - 30 6	4 3 15 36 2 4 4 4 11 1 1 27	49 38 16 74 62 24 69 30 42 9 20 12 91	19 34 83 41 41 7 82 8 15 4 19
Autres centres de 10 000 ârnes et plus Salmon Arm, DM Squamish, DM Summerland, DM	47 6 91	3	2	3 1	3	57 25 27	1 2 2	-	2 6 3	4 1 2	47 29 24	35 17 89
Total British Columbia Province I Province de la Colombie-Britannique	14,176	783	992	1,433	1,517	16,387	891	954	2,156	2,687	12,298	9,544

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement. grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985	40,423 68,695 64,055 64,487 83,117	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240 3,807	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6.8 5.0 5.0 4.3 4.2
1987 1988 1989 1990 1991	107,396 101,532 94,563 87,961 64,065	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4.1 5.5 5.9 6.4 8.5
1992 1993 1994 1995 1996 1997	72,069 67,359 68,754 49,618 53,667 70,399	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,633 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7.3 7.9 7.9 9.9 11.1 10.1
1998 1999	70,357 74,775	70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10.1
1998 (3) - Jan. / janv. Feb. / fevrier Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,425 4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539 6,721 6,435 6,011 6,219	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,782 6,982 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 1,222 1,159 1,086	5,573 5,818 5,959 6,052 6,012 5,857 5,598 5,596 5,700 5,836 5,791	9.8 9.6 9.7 9.8 9.8 9.8 10.0 10.1 10.3 110.0 10.0
1999 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / evril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,537 4,904 4,937 5,125	9.9 9.4 9.2 9.3 8.5 8.5 6.5 8.5 8.5 8.5
2000 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,524 4,953	5,518 4,842	6,329 6,469	1,152 1,121	5,177 5,348	8.2 8.1

⁽¹⁾ Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area defintions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ As at the end of the period shown.

⁽³⁾ Data are privately initiated dwelling units.

⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981.

Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.

Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.

Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

(2) À la fin de la période indiquée.

(3) Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Dwelling Units
Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and
Urban Agglomerations (2)

Tableau 62

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999					200	0
				Unabs	orbed Dwelli	ng Units /	Logements n	on écoulés				
Area / Collectivitie (1)	March mars	April avril	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
	988	932	958	983	937	924	910	905	918	944	931	98
Calgary Chicoutimi-Jonquière	12	13	12	10	10	6	6	7	7	8	7	1
Edmonton	601	555	579	576	579	579	562	573	571 85	555 82	551 109	60
Halifax	102	111	95	83	108	112 136	115 96	84 111	103	136	166	11
Hamilton	84	72	71	93	115	121	127	122	117	98	99	1
Kitchener	170	150	128 151	123 163	156	182	179	190	187	156	166	15
London	148 877	144 992	1,022	787	616	594	594	664	736	808	850	8-
Montréal Oshawa	36	39	37	32	35	39	40	57	59	68	69	1
Ottawa-Hull	294	254	259	245	241	228	226	236	252	251	231	2
Ottawa	163	133	146	142	144	127	132	146	159 93	153 98	134	10
Hull	131	121	113	103	97	101	94	90 84	97	98	104	1
Québec	155	148	126	123	109	111 69	83 64	66	72	69	58	
Regina	56	57	59	57	96	85	93	106	107	109	114	13
St. Catharines-Niagara	112	109	115	109	12	9	14	14	9	13	14	•
Saint John	14 22	20	20	17	20	25	27	25	23	23	27	
St. John's Saskatoon	51	59	54	50	47	43	59	70	65	88	59	
Sherbrooke	26	40	35	29	23	16	17	14	14	10	16	
Sudbury	19	17	17	20	18	16	19	17	17	14	6	
Thunder Bay	8	5	12	8	6 677	7 562	7 549	565	662	645	620	5
Toronto	449	479	555	666	54	69	63	54	56	50	48	
Trois-Rivières	104	97	1,087	51 988	915	814	780	778	767	743	805	79
Vancouver	1,199	1,167 126	129	112	108	110	113	116	102	94	89	1
Victoria Windsor	202	175	174	115	132	151	169	178	105	114	39	
Winnipeg	153	144	143	120	118	106	133	146	146	143	131	13
Sub-Total / Total partiel	6,019	5,919	5,934	5,573	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329	5,46
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	138	138	128	120	113	117	120	124	122	120	119 168	11
Barrie	65	64	67	222	228	228	230	251	164	162	2	1
Belleville	-	-	-	1		13	14	14	14	17	21	
Brantford	16	13	10	12	14	14	14	14	14	14	14	
Cape Breton	13	13	7	8	7	8	7	6	9	9	13	
Charlottetown Chatham	39	22	19	20	15	9	23	13	18	5	11	
Chilliwack	41	41	35	36	36	39	37	42	36	33	33	
Cornwall	2	2	2	1	1	1	1	. 1	1	1	2	
Courtenay	27	28	27	35	31	35	41	41	38	34	42	
Drummondville	7	7	2	1	2	-	04	9	10	12	12	
Fredericton	22	22	18	26	13	9	21	7	4	4	4	
Granby	13	13	18	10	8	12	8	6	4	4	3	
Guelph	33	42	41	43	53	40	39	45	47	45	46	
Kamioops Kelowna	93	103	99	87	98	103	94	86	102	97	81	
Kingston	58	53	52	41	46	42	40	42	51	45	46	
Lethbridge	33	38	43	37	37	32	40	32	37	30	28	
Medicine Hat	25	29	42	32	44	51	70	60	44	41	40	
Moncton	43	35	27	20	18	19	21	22	24 75	29 70	33 68	
Nanaimo	42	53	53	59	60	69	68 23	70 24	23	35	31	
North Bay	16	15	23	20	21 19	23	23	19	16	22	21	
Peterborough	20	21	20	19 16	15	23	26	24	23	23	29	
Prince George Red Deer	29 64	71	69	65	66	59	53	49	41	40	42	
Saint-Hyacinthe	6	10	8	13	6	4	5	4	5	7	3	
Saint-Jean-sur-Richelleu	39	39	39	35	33	28	33	35	35	36	30	
Sarnia	16	15	17	13	9	13	22	32	37	26	25	
Sault Ste. Marie	6	6	7	5	4	2	2	2	2	4	5	
Shawinigan	12	11	10	2	3	3	3	21	5 21	23	8 22	
Vernon	31	. 27	24	24	24	19	19					4.1
Sub-Total / Total partiel	995	998	935	1,039	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000	1,0
Total	7,014	6.917	6,869	6,612	6,327	6,161	6,148	6,285	6,308	6,304	6,329	6,

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached
and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
February 2000

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement février 2000

	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory current month	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current	Life of inventory (No. of
Area I Collectivité (1)	Achevés mois courant	Écoulés à l'achève- ment	Non écoulés mois précédent	Log. du stock écoulés mois courant (1-2+3-6)	Total log. écoulés (1+3-6)	Non écoulés mois courant (1+3-5)	Pourcentage écoulé à l'achévement	month Pourcentage écoulé mois courant	months) Durée du stock (Nore de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	458	326	931	80	406	983	71.2	29.2	12.3
Chicoutimi-Jonquière	12	7	7	1	8	11	58.3	42.1	11.0
Edmonton	415	302	551	59	361	605	72.8	37.4	10.3
Halifax ,	109	66	109	30	96	122	60.6	44.0	4.
Hamilton	76	25	166	29	54	188	32.9	22.3	6.
Kitchener	136	102	100	21	123	113	75.0	52.1	5.
London	47	23	167	39	62	152	48.9	29.0	3.
Montréal	229	110	849	128	238	840	48.0	22.1	6.
Oshawa	130	118	74	17	135	69	90.8	66.2	4.
Ottawa-Hull	248	161	231	60	221	258	64.9	46.1	4.
Ottawa	218	138	134	51	189	163	63.3	53.7	3.
Hull	30 69	23 53	97 104	10	32 63	95 110	76.7 75.8	25.2 36 4	10.0
Québec	24		60	5	22	62	70.8	26.3	
Regina St Catherines-Niegara	72	17 47	115	18	65	122	65.3	34.8	12.4 6.1
St. Catharines-Niagara Saint John	9	6	14	5	11	12	66.7	47.8	2.
St. John's	37	35	27	12	47	17	94.6	73.4	1.4
Saskatoon	57	43	69	15	58	68	75.4	46.0	4.5
Sherbrooke	21	21	10	-	21	10	100.0	67.7	**
Sudbury	4	3	16	3	6	14	75.0	30.0	4.7
Thunder Bay	. 14	8	6	3	11	9	57.1	55.0	3.
Toronto	1,670	1,611	641	115	1,726	585	96.5	74.7	5.
Trois-Rivières	16	4	48	5	9	55	25.0	14.1	11.0
Vancouver	282	159	805	132	291	796	56.4	26.8	6.
Victoria	36	19	89	10	29	96	52.8	23.2	9.0
Windsor	91	73	39	25	98	32	80.2	75.4	1.3
Winnipeg	67	44	131	15	59	139	65.7	29.8	9.3
Sub-Total / Total partiel	4,329	3,383	5,359	837	4,220	5,468	78.1	43.6	6.5
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines									
	40	30	119	13	43	116	75.0	27.0	8.9
Abbotsford Barrie	88	53	167	28	81	174	60.2	31.8	6.2
Belleville	3	3			3	-	100.0	100.0	
Brantford	11	9	21	3	12	20	81.8	37.5	6.1
Cape Breton	10	-	14	-	-	24	0.0	0.0	96
Charlottetown	23	22	13	4	26	10	95.7	72.2	2.
Chatham	4	4	11	-	4	11	100.0	26.7	**
Chilliwack	26	22	33	6	28	31	84.6	47.5	5.
Cornwall	1	-	2	•	!	3	0.0	0.0	61
Courtenay	9	4	42	6	10	41	44.4	19.6	6.
Drummondville	4	4	45	:	4	8	100.0 86.7	100.0 70.4	1.
Fredericton	15	13	12	6	19	5	75.0	37.5	11
Granby	4	3	4	-	3 41	7	88.9	85.4	7.0
Guelph	45	40	46	8	15	43	58.3	25.9	5.
Kamloops	12	23	81	17	40	69	82.1	36.7	4.
Kelowna	30	20	46	4	24	52	66.7	31.6	13.
Kingston Lethbridge	17	11	28	3	14	31	64.7	31.1	10.
Medicine Hat	25	9	40	13	22	43	36.0	33.8	3.
Moncton	63	57	33	13	70	26	90.5	72.9	2.
Nanaimo	19	10	68	11	21	66	52.6	24.1	6.
North Bay	5	1	31	6	7	29	20.0	19.4	4.
Peterborough	21	18	21	1	19	23	85.7	45.2	23.
Prince George	18	12	29	4	16	31	66.7	34.0	7.
Red Deer	65	55	42	20	75	32	84.6	70.1	1.
Saint-Hyacinthe	1	1	3	1	2	2	100.0	50.0	2.
Saint-Jean-sur-Richelieu	9	6	30	•	6	33	66.7	15.4	
Sarnia	10	3	25	1	4	31	30.0	11.4	31.
Sault Ste. Marie	7	3	5	1	4	8	42.9	33.3	8.
Shawinigan	2 9	6	8 22	1 2	1 8	9 23	0.0 66.7	10.0 25.8	9. 11.
Sub-Total / Total partiel	624	449	999	173	622	1,001	72.0	38.3	5.
THE THUS I THUS POSTED	047	770	000			,			

ubic 04

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations

Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement

February 2000			fé	Svrier 2000			
Area /	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median / Médiane	Average / Moyenne	Units / Logements
Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	50%		20,000
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	162,873	185,064	210,000	255,000	195,850	214,799	98
Chicoutimi-Jonquière	66,400	81,200	85,200	111,000	84,000	87,091	
Edmonton	142,000	165,000	187,800	215,300	175,600	183,753	60
			149,900	180,000	142,500	160,136	1:
Halifax	126,200	135,900					
Hamilton	184,900	190,000	200,000	226,500	193,150	217,669	11
Kitchener	158,000	175,000	184,000	220,000	178,450	190,365	11
London	136,960	152,600	180,000	210,000	168,000	178,831	15
Montréal	100,000	120,000	135,000	165,000	126,000	141,684	84
Oshawa	164,990	194,900	214,900	240,900	202,900	209,686	
Ottawa-Hull	108,000	145,000	174,940	205,500	165,000	164,258	2
Ottawa	164,980	176,900	193,300	228,300	185,500	194,452	1
Hull	92,160	100,800	123,000	134,200	108,000	112,451	:
Québec	75,000	90,000	110,000	130,000	100,000	109,186	1
Regina	133,000	152,716	160,837	175,000	157,000	162,626	
					169,900	190,180	1.
St. Catharines-Niagara	151,000	163,100	171,900	220,940			
Saint John	92,400	125,000	128,200	231,940	125,000	142.367	
St. John's	119,100	150,980	177,580	220,160	159,000	178,406	
Saskatoon	144,101	154,400	173,520	189,367	165,620	169,207	
Sherbrooke	63,000	80,000	90,000	100,000	85,000	85,100	
					145,000	156,964	
Sudbury	119,900	129,900	150,000	200,000	145,000	130,804	
Thunder Bay					• •		
Toronto	193,990	213,390	273,700	361,120	240,900	317,089	5
Trois-Rivières	65,000	70,000	79,540	104,000	75,000	84,033	
Vancouver	245,000	296,600	359,100	459,000	329,000	420,043	7:
			296,900			285,520	
Victoria	213,372	254,960		351,920	272,000		
Windsor	139,000	139,000	140,960	145,000	139,950	151,717	3
Winnipeg	134,800	149,900	169,900	193,000	159,900	170,887	1;
ub-Total / Total partiel	135,000	169,800	199,000	256,900	184,154	229,483	5,4
Grands centres urbains et agglom érations urbaines							
Abbortsford	198,400	219,800	229,000	248,200	223,500	223,982	11
Barrie	136,900	149,900	162,900	189,900	154,900	166,325	1
Belleville	,						
	135 600	144,940	164,000	169,600	149,950	152,450	
Brantford	135,600						
Cape Breton	76,000	87,570	110,400	125,910	95,400	112,763	
Charlottetown							
Chatham	135,000	144,400	150,000	155,000	149,000	146,273	
Chilliwack	159,000	174,800	209,920	219,600	189,900	193,090	
	100,000	174,000	200,020	210,000	100,000	100,000	`
Cornwall	112 222		455.000	405.000	440.000	454470	
Courtenay	115,000	124,000	155,380	195,000	140,000	154,178	
Drummondville	-	-	-	-	-	-	
Fredericton							
Granby							
Guelph	444.000	467.400	404.000	240.000	100.000	100.070	
Kamloops	144,980	167,160	191,800	249,200	182,000	188,879	
Kelowna	167,780	190,000	220,000	270,000	205,000	217,101	
Kingston	130,000	145,400	149,000	159,000	149,000	145,692	
Lethbridge	124,425	142,900	168,100	190,000	148,950	158,221	
Medicine Hat	110,000	147,000	152,000	168,000	150,000	143,865	
Moneton	77,400	89,000	93,160	121,200	90,000	98,817	
Nanaimo	134,300	148,500	165,720	200,640	158,500	169,658	
North Bay	129,500	129,500	139,000	184,900	129,500	161,907	
Peterborough	107,920	144,500	169,660	175,980	159,900	155,178	
Prince George	149,840	169,900	176,380	193,340	174,900	175,419	
Red Deer	158,520	175,000	195,000	230,869	185,354	194,647	
Saint-Hyacinthe						• •	
Saint-Jean-sur-Richelieu	87,600	98,000	105,000	128,000	100,000	106,333	
Sarnia							
	152,000	176,000	203,200	269,600	193,000	204,850	
Sault Ste. Marie							
Shawinigan Vernon	167,400	175,000	189,000	226,000	178,000	197,413	
Sub-Total / Total partiel	129,500	150,000	174,920	214,600	160,000	171,305	9
		165,000		250,000	180,000	220,729	6,4

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

⁽¹⁾ Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concemés mais englobés dans le total.

⁽²⁾ Les données concernent les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement février 2000

Area /	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	156,741	182,880	208,369	261,567	193,411	220,196	4
Chicoutimi-Jonquière	••						
Edmonton	135,000	156,950	173,000	200,000	164,300	173,139	3
Halifax	124,760	139,400	160,000	186,800	148,650	164,983	
Hamilton	184,000	189,900	197,000	248,000	193,100	210,137	
Kitchener	156,780	175,000	190,000	230,400	181,000	197,838	1
London	138,200	149,320	167,367	221,600	156,000	195,711	
Montréal	103,000	135,000	160,000	240,000	145,000		2
Oshawa	173,120	192,754				166,605	
			213,500	249,580	200,000	225,444	1
Ottawa-Hull	157,340	176,900	195,000	236,800	185,000	197,878	2
Ottawa	170,500	182,600	200,000	250,000	191,900	209,762	
Hull	96,800	117,000	140,000	152,000	134,000	127,683	
Québec	84,000	100,000	120,000	156,000	110,000	122,175	
Regina	123,205	128,881	140,235	174,242	130,000	146,179	
St. Catharines-Niagara	130,000	153,700	171,900	227,900	161,900	182,820	
Saint John	113,940	156,600	193,200	212,600	180,000	174,400	
St. John's	99,960	120,000	141,000	191,940	125,000	146,460	
Saskatoon	119,503	130,726	149,600	177,916			
Sherbrooke					135,000	151,062	
	80,000	85,000	90,000	100,000	90,000	89,762	
Sudbury				**			
Thunder Bay	140,000	169,000	186,000	195,000	170,000	170,909	
Toronto	185,990	211,900	243,900	289,900	226,900	252,266	1,7
Trois-Rivières							
Vancouver	259,360	329,000	389,000	439,000	349,000	381,502	2
Victoria	239,900	265.000	290,000	350,000	269,900	308,376	
Windsor	139,640	145,000	165,000	231,000	145,450	186,794	
Winnipeg	130,000	150,000	168,211	184,704	164,900	169,057	
Sub-Total / Total partiel	155,000		211,990	261,900			
	133,000	181,900	211,550	201,900	196,990	227,635	4,2
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains							
et agglomérations urbaines	-						
Abbortsford	212,000	232,400	245,400	288.400	236,000	246,253	
			165,900		155,900	165,993	
Barrie	139,900	149,900	105,900	188,300	199,900	100,880	
Belleville				470.000	400.000	404.00	
Brantford	133,000	164,800	173,900	178,000	170,950	161,233	
Cape Breton	-	-	-	-	-	•	
Charlottetown	104,000	131,800	142,000	160,000	135.000	133,056	
Chatham							
Chilliwack	154,000	162,400	193,400	226,000	177,000	190,857	
Cornwall	101,000	102,100			,		
	116,600	122 000	161 000	251,000	150,000	168,500	
Courtenay	110,000	133,000	161,000	251,000	130,000	100,000	
Drummondville							
Fredericton	96,000	115,000	124,000	136,200	120,000	122,235	
Granby							
Guelph	165,000	176,200	190,724	230,565	180,000	206,434	
Kamloops	166,000	184,400	197,200	237,400	195,000	205,700	
Kelowna	172,500	185,000	215,000	250,000	195,000	218,082	
Kingston	139,000	140,000	145,000	167,000	145,000	148,208	
Lethbridge	120,000	125,000	160,000	170,000	140,000	148,759	
Medicine Hat	134,400	163,200	174,600	185,000	169,500	167,750	
Moncton	85,300	98,000	122,400	140,000	110,000	112,908	
Nanaimo	144,700	170,770	207,230	285,560	184,900	208,356	
North Bay							
Peterborough	129,900	146,990	180,000	200,000	159,900	168,392	
-		165,600	179,200	220,532	171,500	181,986	
Prince George	143,182						
Red Deer	133,760	150,000	185,108	235,808	172,393	178,964	
Saint-Hyacinthe	••				• •	• •	
Saint-Jean-sur-Richelieu			• •				
Sarnia				W 50			
Sault Ste. Marie							
Shawinigan							
Vernon							
							5
ub-Total / Total partiel	130,000	152,960	176,520	220,000	165,000	176,062	
				257,990	191,990	221,320	4,8

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

⁽¹⁾ Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

⁽²⁾ Les données concernent les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and Unoccupied Single-detached and Semi-detached Dwellings in Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Census Agglomerations

Tableau 66

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais inoccupées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

		June	/ juin		s	eptember	/ septer	mber	1	December	/ décen	nbre
Area / Collectivitié	Un Nomb logen	re de	Av: F	loyen	Un Nomb logen	re de	Av: F Prix N	loyen	Vin Nomb logen	re de	Av: f	loyen
Condition	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999	1998	1999
Metropolitan Areas /												
Régions métropolitaines												
Calgary	646	983	185,756	208,777	750	910	199,443	213,109	796	944	203,603	216,6
Chicoutimi-Jonquière	8	10		81,400	10	6	69,400		9	8		
Edmonton	508	573	166,795	178,946	508	559	169,889	181,636	545	552	176,673	184,4
Halifax	163	83	122,641	139,460	136	115	125,298	150,346	126	82	125,948	167,6
Hamilton	105	93	214,214	213,489	93	96	217,504	203,680	75	136	229,685	211,0
	208	123	169,696	178,376	206	127	175,234	182,627	191	98	175,009	192,3
Kitchener	190	163	159,582	175,960	174	179	163,377	174,187	169	155	161,917	177,9
London					647	594	123,235	133,282	718	808	123,798	137,6
Montréal	889	787	121,585	130,198					36	68	185,559	212,3
Oshawa	55	32	176,580	194,109	33	40	171,871	215,569				171,1
Ottawa-Hull	300	243	147,682	159,297	283	226	154,809	159,306	304	251	157,638	
Ottawa	154	140	180,410	194,402	167	132	184,573	193,655	185	153	187,458	207,3
Hull	146	103	113,160	111,581	116	94	111,959	111,072	119	98	111,279	114.5
Québec	159	123	99,200	102,604	168	83	102,634	103,030	155	98	102,441	105.3
Regina	35	55	144,180	152,717	48	61	150,638	157,539	62	68	154,065	180,8
St. Catharines-Niagara	102	109	163,429	162,020	110	93	171,926	174,566	107	109	165,582	184,9
Saint John	19	13	94,779	134,931	29	14	100,835	119,750	22	13	105,650	140,9
St. John's	31	16	120,355	151,944	4	27		146,620	24	23	120,938	167,6
	23	44	184,421	162,126	34	56	184,716	161,438	64	65	166,067	156,9
Saskatoon				85,690	32	17	75,609	79,471	29	10	87,707	85,1
Sherbrooke	38	29	72,566		26	19	165,715	160,968	19	14	164,263	152,6
Sudbury .	19	20	158,100	148,065			105,715	100,500	5	7	104,200	102,0
Thunder Bay	6	8			6	7	220 240	244 224	_	645	349,444	312,7
Toronto	352	665	333,350	330,129	355	549	339,349	344,234	349			
Trois Rivières	76	51	74,038	77,022	74	63	74,365	79,021	95	50	74,961	81,3
Vancouver	1,456	988	477,179	443,686	1,427	780	464,169	434,341	1,337	743	454,960	433,6
Victoria	169	108	309,761	302,355	160	107	307,180	291,605	141	87	313,092	282,0
Windsor	141	115	175,231	160,735	132	169	177,578	159,580	193	114	164,320	154,8
Winnipeg	182	120	158,559	162,197	200	133	156,327	175,251	164	143	158,945	172,3
					E 0.45	6.020	251,622	234,542	5,735	5,291	244,364	230,7
Sub-Total / Total partiel	5,880	5,554	247,139	238,962	5,645	5,030	251,022	234,342	3,733	3,231	244,004	200,1
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
	165	120	234,072	231,672	143	120	238,268	233,463	150	120	231,606	231,0
Abbotsford	107	222	150,517	161,617	121	230	146,454	166,643	107	152	146,178	164.4
Barrie			130,317	101,017	12.	200	140,401			2		
Belleville	3	1	450 550	440 707	40	4.4	150 426	144,586	30	17	141,763	148,0
Brantford	38	12	152,558	142,767	19	14	150,426		-		78,955	112,0
Cape Breton	11	3	86,440		17	14	86,796	112,037	13	14	10,333	112,0
Charlottetown	7	5			2	3			9	5	450 440	
Chatham	20	20	173,020	166,470	57	23	154,005	153,604	37	5	159,116	
Chilliwack	61	36	192,585	190,364	41	37	188,907	191,773	36	33	200,508	197,8
Cornwall	3	1			4	1			4	1		
Courtenay	31	35	179,161	180,306	32	41	169,153	158,556	32	34	167,622	161,0
	10	1	77,781	100,000	7	7.7	100,100		6			
Drummondville				125,322	26	21	114,862	120,333	29	10	116,600	113,0
Fredericton	28	23	109,559			7		120,000	9	4	1,0,000	, 10,0
Granby	13	10	93,615	108,900	14		101,000	• •	29	4	181,525	
Guelph	52	13	188,121	198,363	22	8	187,101	100 074				104.4
Kamloops	65	43	179,431	176,860	46	39	179,665	188,974	50	45	181,312	194,4
Kelowna	119	87	214,306	215,625	113	92	214,135	219,663	111	95	212,226	215,3
Kingston	39	41	147,154	136,171	29	40	145,931	134,225	45	45	139,511	140,2
Lethbridge	27	37	151,548	148,105	20	38	150,856	158,204	28	28	133,663	163,9
Medicine Hat	45	27	145,589	144,884	46	65	143,087	163,637	35	36	136,441	149,5
Moncton	50	20	114,860	104,845	44	21	113,932	99,519	63	23	105,393	96,6
Nanaimo	74	45	179,400	174,786	69	50	193,361	187,237	52	56	179,954	176.0
		20	152,433	136,350	8	23	100,001	130,996	9	35		127,0
North Bay	12				1	22	159 170	161,691	26	22	148,318	157,4
Peterborough	21	19	162,494	162,068	20		158,179					
Prince George	43	16	167,369	167,152	34	26	156,716	165,466	29	23	165,539	165,1
Red Deer	34	65	155,597	183,310	45	53	164,564	178,485	49	40	182,218	177,7
Saint-Hyacinthe	14	13	104,786	100,708	6	5	~ ~		3	7		
Saint-Jean-sur-Richelieu	26	35	98,500	104,486	38	33	101,711	103,697	35	36	101,029	105,5
Sarnia	13	10	176,131	191,260	13	19	165,831	179,721	10	23	176,990	193,3
		5	1,0,101	131,200	2	2	100,001	1,0,121	8	4		
Sault Ste. Marie	5		00.000				96 900			8	86,364	
Shawinigan	10	24	90,300	188,079	10	3 19	86,800 185,270	195,342	11 33	23	193,876	196,1
Vernon	38		107,342									
Sub-Total / Total partiel	1,184	1,011	172,225	171,744	1,088	1,069	170,064	173,215	1,088	960	167,335	172,4

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.
(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed
Multiple Dwelling Units
Census Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, me		
Period / Periode	Dwellings Newly Completed Logements nouvellement achevés	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total .	Less than 1 month Pendent moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/A
1983	51,047	54,920	9,088	1,045	8,043	N/A
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N/A
1985 1986	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9.2
	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5.4
1987	58,068	56,931	9,011	2,104	6,907	4.7
1988	62,523	59,103	12,431	1,569	10,862	5.5
1989	67,158	65,950	13,639	2,156	11,483	7.3
1990 1991	63,433 48,984	60,902	16,170	2,454	13,716	8.7
		51,367	13,787	1,345	12,442	11 2
1992	43,130	44,649	12,268	1,286	10,982	14.1
1993	38,557	39,669	11,097	1,245	9,852	14.7
1994 1995	42,062	41,908	11,330	986	10,344	13.0
1996	34,651 29,433	33,953 33,497	12,021 7,907	1,372 778	10,649	14.7
1997	35,375	35,992	7,295	890	7,129 6,405	15.6 10.3
1998	33,280	32,863	1			
1999	34,840	35,134	8,202 7,926	1,085 922	7,117 7,004	10.3 8.9
1998 (3) - Jan. / janv.	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11.3
Feb. / février	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11.8
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11.9
Apr. / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	11.9
May / mai	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11.7
June / Juin	3,611	3,410	7,153	982	6,171	11.6
July / juillet	3,887	3,662	7,378	1,307	6,071	11.4
Aug. / août	2,649	2,544	7,483	885	6,598	10.1
Sept. / sept. Oct. / oct.	2,337 2,756	2,400 2,401	7,420 7,812	785 1,048	6,635 6,764	10.1 10.3
Nov. / nov.	2,361	2,196	7,869	996	6,873	10.4
Dec. / déc.	3,161	2,831	8,202	1,085	7,117	10.3
1999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673	7,307	10.1
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,141	10.3
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776	10.7
Apr. / avril r	1,563	1,985	7,387	628	6,759	10.5
May / mai	1,791	2,276	6,906	641	6,265	11.0
June / juin	3,926	3,637	7,197	1,224	5,973	11.3
July / juillet	3,115	3,275	7,037	877	6,160	10.5
Aug. / août	2,660	2,395	7,302	1,028	6,274	10.1
Sept. / sept. Oct. / oct.	4,194 3,014	4,001 3,039	7,495 7,457	1,159 1,017	6,336 6,440	9.8 9.4
Nov. I nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	9.4
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	8.9
2000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,050	8,198	953	7,245	8.9
Feb. / février	3,132	2,949	8,396	895	7,501	9.0
Mar. / mars						
Apr. / avril						
May / mai						
June / juin						
July / juillet Aug. / août						
Sept. / sept.						
Oct. / oct.						
Nov. / nov.						
Dec. / déc.						

⁽¹⁾ Data for 1982-1996 on 1981 census area definitions. Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions. Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions. Subsequent data are on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ As at the end of the period shown.(3) Data are privately initiated dwelling units.

⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981.

Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.

Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.

Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ À la fin de la période indiquée.

⁽³⁾ Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Tableau 68

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999					200	00
				Unabs	orbed Dwellin	ng Units /	Logements i	non écoulés				
Area / Collectivitie (1)	March mars	April avril	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary	100	81	87	113	89	71	132	390	356	325	260	2
Chicoutimi-Jonquière	35	35	35	35	37	41	41	41	41	42	42	-
Edmonton Halifax	360 15	210	175	182	158	217	409 27	336	331 106	282 115	339 57	3
Hamilton	43	51	64	70	75	124	116	135	187	193	228	2
Kitchener	85	82	77	88	96	91	88	79	80	310	302	3
London	139	180	163	164	147	128	129	230	223	168	159	1
Montréal	693	660	672	642	775	807	713	652	615	658	652	6
Oshawa	32	42	36	31	30	31	27	16	22	32	31	
Ottawa-Hull	281	229	310	229	199	177	175	193	289	280	262	- 2
Ottawa	215	162	149	159 70	143	129	121 54	129	231	224 56	218	2
Hull Québec	151	145	144	151	161	110	102	174	180	180	155	1
Regina	21	19	18	16	16	13	13	12	12	11	28	,
St. Catharines-Niagara	14	12	10	11	9	8	10	17	17	14	14	
Saint John	10	10	7	7	7	7	5	5	1	1	1	
St. John's	20	19	15	27	23	23	20	20	20	20	20	
Saskatoon	121	108	96	76	68	74	71	61	56	52	52	
Sherbrooke	17	17	18	31	13	10	14	8	8	7	5	
Sudbury Thursday Bay	10	10	38	38	34	32	32	32	11	11	11	
Thunder Bay Toronto	668	613	469	470	485	674	725	725	781	941	923	g
Trois-Rivières	21	18	21	13	23	18	14	14	59	56	56	
Vancouver	3,367	3,188	3,025	3,360	3,198	3,279	3,271	2,982	3,153	2,994	3,330	3,3
Victoria	296	298	256	240	215	194	216	205	191	187	181	1
Windsor	45	45	30	17	17	11	11	12	10	10	10	1
Winnipeg	80	63	183	207	207	199	194	194	194	169	169	1
arge Urban Centres and Irban Agglomerations /	6,624	6,223	5,896	6,240	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,287	7,4
Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
Abbotsford	212	195	186	175	177	216	197	192	182	176	178	1
Barrie	104	93	73	52	77	91	67	72	83	99	103	1
Belleville	3	1	1	40	7	7	-	-	1 3	3	5	
Brantford	23	24	10	10	/		2	2	3	3		
Cape Breton Charlottetown	3	2					2			2		
Chatham	7	39	9	9	9	9	9	9			-	
Chilliwack	36	36	36	38	34	25	21	18	16	12	11	
Cornwall	1	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	
Courtenay	64	48	47	48	44	42	40	40	44	43	42	
Drummondville	39	36	19	14	17	12	11	9	5	4	5	
Fredericton	2	36	7	. 1	1	1	1	-	3	-	4	
Granby	38	32	29 27	41	52	49	39	39	36	33	29	
Guelph Kamloops	69	69	63	14	11 40	10	18	18	14	14	35	
Kelowna	230	212	190	187	168	146	132	138	122	120	114	1
Kingston	8	6	3	3	6	6	7	5	5	4	4	·
Lethbridge	7	7	5	5	11	5	5	5	4	5	5	
Medicine Hat	28	27	24	27	32	27	164	168	155	145	143	1
Moncton	11	5	43	20	18	18	22	28	26	26	49	
Nanaimo	88	79	73	74	70	80	80	75	79	77	76	
North Bay	20	47	40	40	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough Prince George	20 31	17 50	10 46	10 58	58 58	37	3	28	3	5	5	
Red Deer	31	50	40	50	20	5	28	6	28	28	26	
Saint-Hyacinthe	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	14	14	21	19	19	13	2	00	-	-	
Sarnia	4	2	2	2	2	2		-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	14	15	14	13	4	4	4	4	3	3	3	
Shawinigan Vernon	3 86	79	1 75	69	67	61	57	50	55	54	50	
	30	, ,		33	37	01	31	30	35	34	30	
ub-Total / Total partiel	1,188	1,164	1,010	957	938	923	940	917	880	868	911	9

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units February 2000

Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée février 2000

Cordary 2000				1011101 2000					
	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion Écoulés à	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory inventory Log. du stock	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current month Pourcentage	Life of inventory (No. of months)
Area / Collectivité (1)	mois courant	l'achève- ment	mois précédent	écoulés mois courant (1-2+3-6)	log. écoulés (1+3-6)	mois courant (1+3-5)	écoulé à l'achévement	ecoulé mois courant	stock (Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	-	-	87	-	-	87		0.0	ghri
Chicoutimi-Jonquière	-	-	7	1	1	6		14.3	6.
Edmonton	-	•	166	10	10	156		6.0	15
Halifax	-	-	56	-		56	-	0.0	
Hamilton	-	-	4	1	1	3	-	25.0	3
Kitchener	10	5	220	2	7	223	50.0	3.0	111
London	-	-	52	-	-	52		0.0	
Montréal	107	99	72	7	106	73	92.5	59.2	10
Oshawa	4	4	5	4	8	1	100.0	33.9	0
Ottawa-Hull	18	17	69	-	17	70	94.4	าช.5	
Ottawa	-	-	65	-	-	65		0.0	
Hull	18	17	4	-	17	5	94.4	77.3	
Québec	-	-	9	2	2	7.	-	22.2	3
Regina	-	-		-	-		-	-	
St. Catharines-Niagara	-	-	-		-	-	-		
Saint John	-	-	-	-	-		-	-	
St. John's	-	-		-	-				
Saskatoon	24	24	-	-	24		100.0	100.0	
Sherbrooke	108	90	2		90	20	83.3	81.8	*
Sudbury	-	-	-	-	-1		-	-	
Thunder Bay	-	-	-	-	•	•	-	-	
Toronto	16	16	233	39	55	194	100.0	22.1	5
Trois-Rivières	-	-	47	8	8	39	-	17.0	4.
Vancouver	103	2	102	12	14	191	1.9	6.8	15.
Victoria	-	-	-	-	-	•		•	
Windsor	6	-	-	-	-	6	0.0	0.0	
Winnipeg	•	•	137	-	•	137	•	0.0	the contract of the contract o
Total	396	257	1,268	86	343	1,321	64.9	20.6	15.

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
Calgary	140	116	173	24	140	173	82.9	44 7	7.2
Chicoutimi-Jonquière	140	110	35		140	35	-	0.0	PWS
Edmonton	81	49	173	12	61	193	60.5	24.0	16.1
Halifax	0.	7.	1	1	1			100.0	-
Hamilton	65	28	224	15	43	246	43.1	14.9	16.4
Kitchener	41	23	86	10	33	94	56.1	26.0	9.4
London	25	7	107	6	13	119	28.0	9.8	19.8
Montréal	107	63	585	39	102	590	58.9	14.7	15.1
Oshawa	23	23	26	3	26	23	100.0	53.1	7.7
Ottawa-Hull	120	97	193	26	123	190	80.8	39.3	7.3
Ottawa	112	94	153	23	117	148	83.9	44.2	6.4
Hull	8	3	40	3	6	42	37.5	12.5	14.0
Québec	18	9	146	10	19	145	50.0	11.6	14.5
Regina	16	15	28	10	15	29	93.8	34.1	***
St. Catharines-Niagara	114	82	14		82	46	71.9	64.1	989
Saint John	5	5	17	4	6	70	100.0	100.0	
St. John's	7	4	20	'	4	23	57.1	14.8	***
Saskatoon	1	4	52	3	3	49	37.1	5.8	16.3
Sherbrooke	6	6	3	1	7	2	100.0	77.8	2.0
	0	٥	3	'	,		100.0	77.0	2.0
Sudbury	•	-	11	7	4	10		9.1	10.0
Thunder Bay	4 227	4 007	690	98	1,165	762	86.3	60.5	7.8
Toronto	1,237	1,067	9	90	1,105	9	00.5	0.0	200
Trois-Rivières	202	404	-	292	393	3,118	35.7	11.2	10.7
Vancouver	283	101	3,228		11	170	33.7	6.1	15.5
Victoria		400	181	11		99	62.6	64.0	9.9
Windsor	265	166	10	10	176	32	02.0	0.0	2.5
Winnipeg	-	-	32	•	-	32		0.0	
Total	2,553	1,861	6,028	563	2,424	6,157	72.9	28.2	10.9

Market Absorption Survey Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) February 2000

Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) février 2000

Area f Collectivit é	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines		87	173	-	260
Calgary		6	35	-	41
Chicoutimi-Jonquière			189	-	349
Edmonton	4	156	109	_	56
Halifax	-	56	10.7		249
	65	3	181	-	
Hamilton	51	223	43	-	317
Kitchener		52	115	-	171
London	4		539	_	663
Montréal	51	73			24
Oshawa	22	1		- 1	26
	176	70	14	-	
Ottawa-Hull	137	65	11	-	21
Ottawa		5	3	-	4
Hull	39		134	_	15
Québec	11	7			2
	-	-	29	•	
Regina	14	-	32	-	4
St. Catharines-Niagara	14	_	-	-	
Saint John		-	12	-	2
St. John's	11	-			4
Saskatoon		-	49	•	
		20	2	-	2
Sherbrooke				-	
Sudbury		-	8	-	1
Thunder Bay	2				95
Toronto	288	194	474	-1	4
	_	39	9	-	
Trois-Rivières	10	191	3,108	-	3,30
Vancouver	10	,51	170	_	17
Victoria		-		_1	10
Windsor	19	6	80		16
	-	137	32	-	10
Winnipeg	728	1,321	5,429		7,47
Sub-Total / Total partiel	720	1,021			
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomerations urbaines			178	-	17/
Abbotsford	93	6	1	- [10
Barrie		<u> </u>	2	•	
Belleville	3	-			
Brantford	2	-	5		
	-	-	-	-	
Cape Breton		_	-	-	
Charlottetown		_1		-	
Chatham	-		10	_	•
Chilliwack	-	-1			
Cornwall	-	-	1	-	
	4	-	38	-	4
Courtenay	1	3	-		
Drummondville	'	9	2	-1	
Fredericton	-				
Granby	4	25	2	-	
	12	-	2	-	
Guelph			32	-	
Kamloops			110		1
Kelowna	-	-	,		
Kingston	4	-	-	5	
Lethbridge	3	-	2	-	
			130	-	1
Medicine Hat	4.5	51	2		
Moncton	15	31			
Nanaimo	-	-	84	-	
North Bay			-	-	
			4	•	
Peterborough	-	2	24		
Prince George	-	2			
Red Deer	5	-	5	-	
		1	1	-	
Saint-Hyacinthe				-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-			
Sarnia	-	-	-	-	
Sault Ste. Marie	-		3	•	
			-	-	
Shawinigan	-	5	41	-	
Vernon	-				g
Sub-Total / Total partiel	146	93	679	•	
					8,3

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Table 71

Market Absorption Survey Absorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) February 2000

Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) février 2000

	Homeownership	Rental	Condomic	0		
Area / Collectivité	Logements de propriétaires-occupants	Logements locatifs	Condominums Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total	
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	3	-	137	-	1	
Chicoutimi-Jonquière	- 1	1				
Edmonton	-	10	61			
Halifax	1			1		
Hamilton		71	40	•		
	27	1	16	-		
Kitchener	25	7	8	-		
London	-	-	13	-		
Montréal	5	106	97		2	
Oshawa	15	8	11	-		
Ottawa-Hull	99	17		•		
		17]	24	-	1	
Ottawa	93	-	24	-	1	
Hull	6	17	-	-		
Québec	1	2	18	-		
Regina		_	15	_		
	8		74	-		
St. Catharines-Niagara		-	74	-		
Saint John	6	-	-	-		
St. John's	. 4	-	-	-		
Saskatoon	-	24	3	-!		
Sherbrooke	6	90	1			
	0	50		•		
Sudbury		•	-	•		
Thunder Bay	1	-	•	-		
Toronto	184	55	1,001	-	1,2	
Trois-Rivières	-1	8	-			
Vancouver	6	14	387		4	
Victoria		17		- 1		
	22	-	11	•		
Windsor	33	-1	143	*	1	
Winnipeg	-	•	•	•		
ub-Total / Total partiel	404	343	2,020	-	2,7	
Irban Agglomerations / Brands centres urbains t agglomérations urbaines Abbotsford		•	9	_		
Barrie	18	10		-1		
Believille	101	10				
	1	-	-}	•		
Brantford	-	-	-	-		
Cape Breton	-	-	-	•		
Charlottetown	-	30	-	-		
Chatham		-	_	_		
Chilliwack			4			
		-	'	-		
Cornwall	-	-	-	•		
Courtenay	-	-		•		
Drummondville	-	1	-	-		
Fredericton			2	-		
Granby	1	2				
		-	-1	-		
Guelph	31	-	*	-		
Kamloops	-	-	3	-		
Kelowna	-	-	4	-		
Kingston	-	_				
	1	1	4			
Lethbridge	-	-	* 1	-		
Medicine Hat	-	•	16	•		
Moncton	3	12	•	-		
Nanaimo			4	-		
North Bay						
	-	•		•		
Peterborough	•	•	1	•		
Prince George	•		•	-		
Red Deer	22		-			
Saint-Hyacinthe						
	•		•	•		
Saint-Jean-sur-Richelieu	•	4	-	-		
Sarnia	-	-	-	-		
Sault Ste. Marie						
Shawinigan						
Vernon		2	2	•		
b-Total / Total partiel	75	61	46		1	
D-Total T Total partier	75	01	40			
	479		2,066		2,9	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 72

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Single and Se Dwellin	elles et jumel			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		198	99		200	00	199	99	2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's										
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T	3	3	1 2	1 2	1 3 -	1	4	4	4	
St. John's, C Torbay, T Witless Bay, T	17 1 -	28	18 2 -	18 2	20	14 1 •	17	15	16	1:
Total	24	37	23	23	27	17	21	19	20	2:
Agglomerations of 50,000 Pop. / Agglomérations de 50 000 âmes Charlottetown, CA/AR										
Brackley, Com										
Charlottetown, C	2	2			1	2				
Clyde River, Com	-									
Cornwall, T	3	4	3	3	3	2	_		-1	
Indian Reserve (Rocky Point 3)				-			-			
Lot 31	-	-	-	_	-	-1	-	-	_	
Lot 33	_	-	-	-	- 1	1	_	-	-	
Lot 34	-	-	- 1	1	2	1	-	-	-	
Lot 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lot 36	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	
Lot 48	-	-	1	1	1	1	-	-	-	
Lot 49	-	-	-	-	-		-	-	-	
Lot 65	2	1	1	1	1	1			-	
Meadowbank, Com	-	-	-	-		-	-	-	-	
Miltonvale Park, Com	-	-	٠	-	-	-	-	-	-	
Stratford, T	5	5	3	3	4	2	1	2		
Union Road, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warren Grove, Com	-	-	-	+	-	-	-	-		
Winsloe South, Com	-	-	-	-	-	-	-		-	
Total	12	12	9	9	13	10	1	2	-	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 73

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

		Single and Se Dwelling sons individue	mi-Detached Units olles et jumel			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
	2000		199	99	200	00				
Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	
136	88	85	82	109	122	26	28	57	56	
136	88	85	82	109	122	26	28	57	56	
15	13	14	14	14	24	-	-	-	•	
15	13	14	14	14	24	-	-	-	-	
	136 - 136	19. Jan. Feb. fév. 136 88 - 136 88 - 136	Single and Se Dwelling Malsons individue non éco 1999 Jan. Feb. Nov. nov. 136 88 85	Dwelting Units Malsons individuelles et jumel non écoulées 1999 Jan. Feb. Nov. nov. déc.	Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées 1999 20	Single and Semi-Detached Dwelling Units Malsons individuelles et jumelées non écoulées 1999 2000	Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées non écoulées 1999 2000 1990 2000 1990 2000 1990 2000	Single and Semi-Detached Dwelling Units Maisons individuelles et jumelées Logements non écoulées	Single and Semi-Detached Dwelling Units Malsons individuelles et jumelées Logements collectifs non écoulés	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 74

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés dans l'atlantique par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

	Area I Collectivité			Unabe Single and Se Dwellin sons individu non éc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logernents collectifs non écoulés						
Saint John Metropolitain Area Foliation Foliatio			199	99		20	00	19	99	200	00
Région métropolitians de Saint John		1									Feb.
Grand Bay-Westfield, T Greenwich, Parr Hampton, Parr Hampton, Parr Hampton, T											
Graenwich, Par				_	4	4	4		j		
Hampton, Par											
Hampton, T		-	-		-	-					
Kingston, Par		-	-	1	-	-	1	_	-	-	
Musquash, Par		2	-	-		-	-				
Petrasylle, Par	Lepreau, Par	-	-		-	-	-	-	-	-	
Quispamis, T	Musquash,Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rothesay, T		-	-	-	-	-	-	-1	-	-	
Rothesay, T				2		4	3	•		-	
Saint, John, C				1		1	1			1	
Saint, Martins, Par Saint, Martins, V. Simonds, Par Upham, Par Upham, Par Upham, Par Upham, Par Total 28 16 9 13 14 12 11 11 1 Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Ames et plus Fredericton, CAIAR Bright, Par Douglas, Par 6		1		-			111			-	
Saint Martins, V. Simonds, Par Upham, Par Up		1/	9	5	5	5	5	6	õ	-	
Simonds Par				1		-	۰	-	-	-	
Upham, Par											
Total 28 16 9 13 14 12 12 11 1										[]	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations of 50,000 Ames et plus Fredericton, CA/AR Bright, Par 1		1	-	-	-	-	-	-	-	-	
### Agglomérations de 50 000 âmes et plus Fredericton, CA/AR Bright, Par	Total	28	16	9	13	14	12	12	11	1	
Bright, Par											
Douglas, Par 6	Fredericton, CA/AR										
Frederiction, C	Bright, Par	1	-	-	-	-	-	-		-	
Indian Reserve (Kingsclear 6)	Douglas, Par	6		-	-	-	-	-	-	-	
Kingsclear, Par 2		10	12	9	11	12	8	4	4	4	
Lincoln, Par Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par Total 36 16 10 12 12 8 4 4 4 Moncton, CAVAR Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Elgin, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, Par Moncton,		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par Total 36 16 10 12 12 8 4 4 4 4 4 4 4 Moncton, CA/AR Coverdale, Par Dieppe, T Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Elgin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL Holland Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, Par Moncton, C Moncton, Par Moncton, C Moncton, Par Moncton, Par Moncton, Par Moncton, Par Moncton, Par Moncton, Par Memramcook, VL Moncton, Par Moncton, Par Moncton, Par Memramcook, VI Moncton, Par Memramcook, VI Moncton, Par Moncton, Par Memramcook, VI Moncton, Par Moncton, Par Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memramcook, VI Memr		1		:	-	-	-	-	-	-	
New Maryland, Par		*1		1	7	-	-	-	-	-	
New Maryland, VL Saint Mary's, Par 4				•	1	-	-]]	-	- 1	-	
Saint Mary's, Par 4		4		•	•	-	-	-	-		
Coverdale, Par		4					-	-			
Coverdale, Par Dieppe, T Dieppe, T Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Eigin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C Moncton, Par Riverview, T 13 10 7 12 13 10 7 5 39 29 29 29 29 29 21 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Total	36	16	10	12	12	8	4	4	4	
Dieppe, T Dieppe, T Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Elgin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C Moncton, Par Piverview, T 13 10 7 12 13 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Moncton, CA/AR										
Dieppe, T Dieppe, T Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Eigin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Moncton, C Moncton, Par Riverview, T 13 10 7 12 13 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 39 10 7 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Coverdale, Par					-	_			-	
Dorchester, Par		13	10	7	12	13	10	7	5	39	3
Eigin, Par		-	-	-	-	-	-	-	-		
Hillsborough, Par Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Hemramcook, VL Honcton, C Honcton, C Honcton, Par Hillsborough, VI Honcton, C Honcton, C Honcton, Par Honcton		-	-		-	-	-		-	-	
Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1)		-			-	-	-	-	-		
Indian Reserve (Fort Folly 1)		-		-		-	-	-	-	-	
Memramcook, VL -		-	•	-		-	-	-	•	•	
Moncton, C 29 25 9 9 13 7 7 6 8 Moncton, Par 3		-		-	-	-	-	-	-	•	
Moncton, Par 3 Riverview, T 9 9 7 7 6 5 2 2 2			-	-	-	-	-		•		
Riverview, T 9 9 7 7 6 5 2 2 2		29	25	9	9	13	7	7	1	8	2
			-	-	-					-	
							5	2	2	2	
Total 53 46 24 29 33 26 16 13 49	-	+		-							6



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 75

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons Individu non éc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
	1999				20	00	19	99	2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquière										
Chicoutimi, V	5	5	3	5	4	3	-	-	41	41
Jonquière, V	1	1	2	1	1	4	-	-	1	
La Baie, V	1	1	1	1	1	3	5	-	-	
Lac-Kénogami, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Larouche, P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Laterrière, V	1	2	-	-	-	-	-	-	-	•
Saint-Fulgence, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Honoré, M	1	1	-	-	-	~	-	•	-	-
Shipshaw, M	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-
Tremblay, CT	-	•	-	•	-		-	-	-	-
Total	10	11	7	8	7	11	5		42	41
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull										
Aylmer, V	25	30	20	23	23	21	4	4	4	4
Buckingham, V	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Cantley, M	1	1	-	-	-	-	-		-	
Chelsea, M	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
Gatineau, V	41	54	46	49	48	44	11	10	10	10
Hull, V	28	29	17	18	16	21	18	18	7	10
La Pêche, M	-			-	-	-	-	-	-	-
Masson-Angers, V	14	14	9	8	9	9	38	41	23	23
Pontiac, M	-	-	-	~	•	-	-	-	-	•
Val-des-Monts, M	2	2	-	-	-	-		-	-	-
Total	113	131	93	98	97	95	71	73	44	47

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 76

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles, jumelées et logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés au Québec par région métropolitaine de recensement et agglomération de recensement (1)

Area / Collectivité			Unabso Single and Sei Dwelling sons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		1999					1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb.
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréai						ii.			_	
Anjou, V Baie-d'Urfé, V Beaconsfield, V	3	4 - 1	3	3	3	3	2 3 -	7 3 -	3	
Côte-Saint-Luc, C Dollard-des-Ormeaux, V Dorval, C	10	1 10 1	11	11	12	17	-	-	-	
Hampstead, V Kirkland, V	5	5	9 7	- 17 4	22	21	-	1	-	
L'Île-Bizard, V L'Île-Dorval, V Lachine, V	1	1	2	3	3	3	19 72	19 69	10 61	1
LaSalle, V Mont-Royal, V Montréal, V	4 1 29	4 1 27	1 1 32	32	32	31	1 220	1 249	1 253	26
Montréal-Est, V Montréal-Nord, V	-	2	2	2	2	2	-	-	10	1
Montréal-Ouest, V Outremont, V Pierrefonds, V	12	11	6	5	4	8 2	2 8	8	3	
Pointe-Claire, V Roxboro, V Saint-Laurent, V	4	4 -	4	4	4	6	17	17	25	2
Saint-Léonard, V Saint-Pierre, V	3	4	4	2	2	3	31	24	10 7	1
Sainte-Anne-de-Bellevue, V Sainte-Geneviève, V Senneville, VL	1	1	-	-	-	-		-		
Verdun, V Westmount, V	2	2	8	6	6	5	22	17	7	
Sub-Total /Total partiel	89	91	94	94	99	108	404	424	402	42

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 77

Area I Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		19:	99		200	00	199	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
South Shore / Rive-Sud										
Beauhamois, V Beloell, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Châteauguay, V Delson, V Graenfield Park, V La Prairie. V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Lembert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu-de-Beloeil, M	1 24 8 8 8 1 1 2 6 5 1 1 11 - 16 1 2 - 2 6 - 2 - 5 14 5 6 15 1 5	126 9 8 1 2 9 3 3 1 1 2	11 24 7 2 3 1 5 2 1 11 11 - 2 5 2 5 2 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 1 1 1	1 1 2 4 7 3 3 3 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 25 7 4 3 1 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 24 9 5 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 19 3 2 1 6 11 2 36 - 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2	4 20 3 2 1 6 14 2 36 - 1 1 1 1 1 1 1 2 4	13 9 - 1 13 13 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	11 H22 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
Saint-Philippe, M Sainte-Catherine, V Sainte-Julie, V	1 11 19	1 12 18	3 8 20	1 8 21	1 9 22	1 9 23	6	3	- 4	
Varennes, V	8	8	8	8	8	10	6	5		
Sub Total / Total Partiel	186	193	176	179	179	183	162	158	133	134

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 78

Area / Collectivité			Unabso ingle and Ser Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units liles et jumelé	ões .			Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		199	9		200	0	199	9	200	0
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord										
Bellefeuille, V	5	5	3	3	3	3	2	2	5	5
Blainville, V	73	78	62	66	70	77	-	-	-	
Bois-des-Filion, V	7	7	4	5	5	5	6	7	14	14
Boisbriand, V	5	5	6	6	3	-		-	17	
Charlemagne, V Deux-Montagnes, V	17	14	10	11	11	13	4	4	5	5
Gore, CT	-		-	-	-	-	-	-	-	
L'Assomption, V	2	2	2	6	4	5	-	-	- 1	1
La Plaine, V	10	11	7	12	19	17	3	3	1 9	9
Lachenaie, V	21	24	21	42	27	24	-	2		
Lafontaine, V	157	160	139	148	186	159	56	53	38	27
Laval, V Lavaltrie, VL	-	-	-	-	1	1	-	-		
Le Gardeur, V	11	10	5	9	6	7	•	-	-	•
Lorraine, V	4	4	8	6	8	3		44	-	é
Mascouche, V	14	14	17 48	17 43	21 45	20 52	6	11	9	g
Mirabel, V	45	49	40	43	45	52		-	-	
Oka (2) Pointe-Calumet, M	1			1	1	-	-	-	-	
Repentigny, V	9	12	17	23	18	22	7	7	8	8
Réserve indienne (Kanesatake)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rosemère, V	1	1	12	11	9	8	1	1	2	2
Saint-Antoine, V	2 7	3	3 6	11	6	3			- 1	
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P Saint-Colomban, P	6	9	4	4	4	7	-	-	-	
Saint-Colomban, P Saint-Eustache, V	21	19	15	15	16	16	11	5	3	3
Saint-Gérard-de-Majella, P	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
Saint-Jérôme, V	2	2	2	2	2	2	4	3	3	3
Saint-Joseph-du-Lac, M	-	-	-	-	-			-1		
Saint-Placide, M	4	4				-		-		
Saint-Sulpice, P Sainte-Anne-des-Plaines, V	2	2	1	3	4	2	-	-	-	
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	2	6	3	2	2	2	-	-		:
Sainte-Thérèse, V	2	3	3	3	4	4	7	7	4	4
Terrebonne, V	24	. 24	19	30	33	27	1	1		1
Sub-Total / Total partiel	457	480	421	486	517	495	110	110	113	98
Others / Autres										
Hudson, V	1	-	1	2	2	2	-	-	-	
L'Île-Cadieux, V	- 4	4	3	3	4	3	-		1	
L'Île-Perrot, V Les Cèdres, M	1	1	1	2	2	2		-		
Notre-Dame-de-l'île-Perrot, M (3)	11	11	6	7	11	11	-	-		
Pincourt, V	5	5	3	3	3	2	-	-	•	
Pointe-des-Cascades, VL	-	•	•		-	-		-		
Saint-Lazare, P	5	7	11	14	15	15	5	5	1	
Terrasse-Vaudreuil, M Vaudreuil-Dorion, V	1 22	1 21	20	18	18	19	2	2	2	
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	1	1	-	-	-		-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	51	51	45	49	55	54	7	7	4	4
Total										
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal	783	815	736	808	850	840	683	697	652	663
1 rogion mon opomente de monte cal	,00	010	,00	000	000	0,0	-			

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(3) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00. (3) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 79

Area I Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele	ies			Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
		199	99		200	00	199	9	200)0
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2) Beauport, V Boischatel, M	17	20	14	13	13	15	-	•	-	
Cap Rouge, V Charlesbourg, V	1 10	10	1 12	1 12	1 14	12	24	22	1 2	
Charny, V Château-Richer, V		-	-	•	-	-	-	-	-	
Fossambault-sur-le-Lac, V L'Ancienne-Lorette, V	3	3	2	2	2	1	-	-	•	
L'Ange-Gardien, P Lac-Beauport, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lac-Delage, V Lac-Saint-Charles, V Lac-Saint-Joseph, V	3	3	1	1	1	1				
Lévis, V Loretteville, V	16	16	11	11	11	10	27	27	16	15
Notre-Dame-des-Anges, P Pintendre, M	6	6	- 2	2	2	- 2	-	-	•	
Québec, V Réserve indienne (Wendake)	13	13	8	8	10	10	46	41	19	10
Saint-Augustin-de-Desmaures, M Saint-Émile, V	5	6 7	3	3	3	3	2	1		
Saint-Étienne-de-Lauzon, M Saint-François, P	12	12	3	3	3	5	-	-	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier. M Saint-Jean, P Saint-Jean-Chrysostome, V	10	9	6	6	6	6				
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P Saint-Lambert-de-Lauzon, P	1	- 1		-		-				
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3) Saint-Nicolas V	17	17	9	8	8	9	-	-	-	
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M Saint-Rédempteur, V	3	3	7	7	7	7	-	-	-	
Saint-Romuald, V Sainte-Brigitte-de-Laval, M	4	4 -	4	4	4	5	-	-	-	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M Sainte-Famille, P	-	-	2	2	2	1				
Sainte-Foy, V Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P Sainte-Pétronille, VL	17 2	17 2	7 -	6	6	9	69	65	117	11
Shannon, M Sillery, V		-	-	-			6	6	-	
Stoneham-et-Tewkesbury, CU Val-Bélair, V Vanier, V	10	11	1 4	5	5	5	2	2		
Total	158	163	97	98	104	110	176	164	155	15:

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(3) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Étienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/ (3) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 80

Area I Collectivité			Dwellin	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	collectifs	
		199	99		200	00	199	99	200	0
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.
Sherbrooke Metropolitan Area I Région métropolitaine de Sherbrooke										
Ascot, M Ascot Corner, M	3 -	3	2	-	-	-	1 -	1 -	-	
Brompton, CT Bromptonville, V Compton Station, M	1	1	2	2	2	2	-	-	-	
Deauville, VL Fleurimont, V Hatley, CT	4	4	1	1	1	4	2	2	-	
Lennoxville, V North Hatley, VL Rock Forest, V	1 7	- 1 7	8	6	6	6	-	-	2	:
Saint-Denis-de-Brompton, P Saint-Elie-d'Orford, M	8	1 8 4	1	1	1	1	4 20	4 10	3	2
Sherbrooke, V Stoke, M Waterville, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	29	29	14	10	10	10	27	17		2
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V Cap-de-la-Madeleine, V	1 9	1 8	10 1	8	8 1	10 1	33	11		
Champlain, M Pointe-du Lac, M Réserve Indienne (Wôlinak 11)	12	11	3	3	2	1	-	-	8 -	
Saint-Louis-de-France, V Saint-Maurice, P Sainte-Marthe-du-Cap, V (2)	1 2	1 2	-	1	1	- 1 16	10	10	- 3	
Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	30 43	31 40	23 19	22 15	18 18	26	-	1	45	3
Total	98	94	56	50	48	55	43	22	56	4

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 81

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumei				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
		199	99		20	000	199	99	20	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus Drummondville, CA/AR										
Drummondville, V Saint-Charles-de-Drummond, M Saint-Cyrille-de-Wendover, M Saint-Lucien, P Saint-Majorique-de-Grantham, P Saint-Nicéphore, M	4 1 3	3 1	-	-	•	•	39	43	5	4
Total	8	6	-		-	-	39	43	5	4
Granby, CA/AR										
Bromont, V Granby, CT Granby, V	1 1 7	1 1 7	2	2	2	2 - 3	7 - 45	7 - 45	3 26	5 - 26
Total	9	9	4	4	4	5	52	52	29	31
Saint-Hyacinthe, CA/AR										
Saint-Hyacinthe, V Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P Saint-Thomas-d'Aquin, P Sainte-Rosalie, P Sainte-Rosalie, VL	3 1	4 1	5	5	3	2	4	2	2	2
Total	4	5	5	7	3	2	4	2	2	2

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 82

Area I Collectivité			Unabso Single and Ser Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	relling Units	
		199	9		200	00	19	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR					İ					
Iberville, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'Acadie, M	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Saint-Athanase, P	3	4	4	4	2	2	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	11	12	6	9	7	8	11	11	-	
Saint-Luc, V	20	20	25	23	21	23	11	11		
Total	34	36	35	36	30	33	13	13	-	
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V	-		-	-	-	-	8	4	-	
Lac-à-la-Tortue, M	-	-		-	-	-	-	-	-	
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	-	-	-	-	-	-	-	•	-1	
Saint-Georges, VL	2	2	-	-	•	-	•	•	-	
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	-	•	-	-		2	-	-	-	
Saint-Jean-des-Piles, P	-	-	-	-	•	-	-	•		
Saint-Mathieu-du-Parc, M (2)		-	-	-	•					
Shawinigan, V (3) Shawinigan-Sud, V	2 8	7	5	8	8	7		-	-	
Total	12	11	5	8	8	9	8	4	•	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(3) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1.W).

⁽³⁾ Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan. V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 83

Area / Collectivité			Unabso Single and Sel Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		199	99		200	00	199	9	200	0
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton										
Ancaster, T	13	11	26	31	37	32	23	20	19	25
Burlington, C	15	15	8	9	32	32	23	10	53	41
Dundas, T	5	4	4	4	4	4	-	-	2	15
Flamborough, T	9	9	2	2	11	13	-	-	1	1
Glanbrook, TP	3	3	11	22	25	25	-	-	34	51
Grimsby, T	14	15	14	13	11	13	-	-	1	1
Hamilton, C	12	26	36	51	44	63	54	30	63	61
Stoney Creek, C	7	7	2	4	2	6	4	4	55	54
Total	78	90	103	136	166	188	104	64	228	249
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener								1		
Cambridge, C	21	17	15	15	17	17	30	20	20	28
Kitchener, C	69	75	48	36	30	42	25	21	241	242
North Dumfries, TP	3	2	-	-	-	-	-	-	-	
Waterloo, C	65	69	52	46	51	52	38	33	33	39
Woolwich, TP	9	9	2	1	1	2	11	11	8	8
Total	167	172	117	98	99	113	104	85	302	317
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London										
Central Elgin, M	9	8	4	5	5	5	-	-	-	-
London, C	104	115	137	112	125	120	138	135	159	171
Middlesex Centre, TP	16	12	10	6	6	6	-		-	-
North Dorchester, TP	6	7	-	2	2	2	-		-	
Southwold, TP	2	3	8	7	5	4	-			-
St Thomas, C	19	19	28	24	23	15	8	8	-1	-
West Nissouri, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	156	164	187	156	166	152	146	143	159	171

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1936

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 84

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		199	99		20	00	19	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.
Oshawa Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Oshawa										
Clarington, T Oshawa, C Whitby, T	14 10 9	14 15 9	8 17 34	13 19 36	13 20 36	15 22 32	36 4 30	42 4 13	13 11 7	12 11 1
Total	33	38	59	68	69	69	70	59	31	24
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull										
Ontario Part / Partie ontarienne								j		
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa, C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP Vanier, C West Carleton, TP	3 23 15 17 52 71 3 9 1	3 23 22 16 39 53 5 10 1	2 8 8 14 49 53 3 14 1	2 13 11 17 53 23 3 15 -	3 14 16 10 37 27 4 18 -	3 13 7 21 45 41 5 19	33 30 6 42 28 92	29 24 4 50 28 - 85	29 34 11 32 10 100 1	27 27 27 9 32 13 - 103 1 -
Sub-Total Sub-Total	198	181	159	153	134	163	231	220	218	213
Quebec Part / Partie québécoise Aylmer, V Buckingham, V Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V Hull, V La Pêche, M Masson-Angers, V	25 1 1 1 1 41 28	30 1 1 54 29	20 1 - 46 17 - 9	23 - - 49 18 - 8	23 - - 1 48 16 - 9	21 - - - 44 21 - 9	4 - - 11 18 - 38	4 - - 10 18 - 41	4 - - 10 7 - 23	4 - - 10 10 - 23
Pontiac, M Val-des-Monts, M	2	2		-	-	-	-		-	-
Sub-Total	113	131	93	98	97	95	71	73	44	47
Total	311	312	252	251	231	258	302	293	262	260

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 85

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éc	emi-Detached g Units elles et jumei				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		199	99		20	00	19	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St. Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	6 21 30 4 13 2 30 3 1 6	6 21 33 3 12 2 30 3 1	4 16 31 16 8 - 21 1	2 18 32 18 10 - 18 1	2 15 38 16 10 - 22 1	2 16 46 17 11 20 2	2	2 6 1 1 5 5	8 3 3	18 24 1 - 2 1
Total	116	115	107	109	114	122	7	14	14	46
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury										
Indian Reserve (Whitefish Lake 6) Nickel Centre, T Onaping Falls, T Rayside-Balfour, T Sudbury, C Valley East, T Walden, T	9 5 3	3 1 12 3 2	12	9	11	9			-	•
Total	19	21	17	14	16	14	-	-		
Thunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay										
Conmee, TP Gillies, TP Indian Reserve (Fort William 52) Neebing, TP O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP Shuniah, TP Thunder Bay, C	5	6	7	7	-	-	14	-	11	10
Total	5	6	7	7	6	9	14	14	11	10

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 86

Area / Collectivité			Unabso ingle and Sei Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units lles et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		199	9		200	00	199	9	200	0
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. jenv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine										
Toronto, C	115	145	141	135	138	131	328	389	549	488
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York										
Aurora, T	5	6	2	2	1	1	18	15	3	3
East Gwillimbury, T	1	2	28	20	19	14	-	1	28	28
Georgina, T	1	1	26	20	19	14			20	20
Indian Reserve (Georgina Island 33)									-1	
King, TP Markham, T	46	46	143	124	108	100	26	34	25	31
Newmarket, T	9	8	5	5	4	4		-	-	
Richmond Hill, T	37	39	20	25	24	28	13	14	47	41
Vaughan, C	17	15	17	17	22	9	80	80	92	77
Whitchurch-Stouffville, T	5	6	5	8	7	5	•	-	-	•
Total										
York Regional Municiapality Municipalité régionale de York	121	123	220	203	185	162	137	144	195	180
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	9	9	9	7	78	81	9	9
Caledon, T	7	7	1	3	2	2	4	2	62 13	62 72
Mississauga, C	25	32	190	190	186	188	53	39	13	12
Total										
Peel Regional Municiapality Municipalité régionale de Peel	38	45	200	202	197	197	135	122	84	143
Other Areas / Autres collectivités										
Ajax, T	15	15	9	10	10	7	9	8	1	1
Bradford West Gwillimbury, T	23	40	53	53	53	53	-	-	1	1
Halton Hills, T	1	1	1	1	-	-	-	-	3	2
Milton, T	-	-	-	-	•	-	-	-	3	2
Mono, TP	32	32	15	15	13	6	2	2	1	1
New Tecumseth, T	2	32	1	1	1	1	2	5	64	127
Oakville, T Orangeville, T	1	1	3	3	3	3	3	1	6	6
Pickering, C (2)	24	32	19	22	20	25		-	19	8
Uxbridge, TP	-	-	-	-		-	•	-	-	
Total Other Areas / Autres collectivities	98	124	101	105	100	95	16	16	95	145
Total										
Greater Toronto Metropolitan Area Région métropolitaine du Grand Toronto	372	437	662	645	620	585	616	671	923	956

Data on 1996 census area definitions.
 Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Pickering, T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 87

Area / Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumel				Unabs Multiple Dw Logement: non éc	eiling Units	
		199	99		200	00	199	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	11 13 26 39 23 150	9 11 25 37 17	2 3 14 4 82	3 13 4 94	- 2 7 4 26	1 1 6 1 23	2 1 12 14	12 12	3	67
Total	262	234	105	114	39	32	29	24	10	105
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR Barrie, C Innisfil, T Springwater,TP	90 2 9	77 2 9	134 22 8	146 16	150 16	154 17 3	118	124	103	100
Total	101	88	164	162	166	174	118	124	103	100
Belleville, CA/AR Belleville, C Prince Edward, C (5) Quinte West, C	-		2	2	2	10 to 10 to	5	5	5	5
Total	-	-	2	2	2		5	5	5	5
Brantford, CA/AR										
Brant, CM Brantford, C	10	17	7 7	13	5 16	5 15	5	5	7	7
Total	29	23	14	17	21	20	7	7	7	7

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.

⁽³⁾ Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.

⁽⁴⁾ Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Colchester North, TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.

⁽³⁾ Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.

⁽⁴⁾ Sandwich South, TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 88

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individu non éc	mi-Detached g Units elles et jume				Multiple Dy	sorbed veiling Units is collectifs coulés	
		19	99		20	000	19	999	20	000
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Chatham, CA/AR Chatham-Kent, C	31	48	18	5	11	11	7	7		
				5	11	11	7	7		
Total	31	48	18	5	11	11			-	
Cornwall, CA/AR										
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	2	3	1	- 1 -	2	3	3	3	1	1
Total	4	3	1	1	2	3	3	3	1	1
Guelph, CA/AR										
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (2)	30	31	4	4	3	6	21	20	6	14
Total	31	32	4	4	3	7	21	20	6	14
Kingston, CA/AR Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyallist, TP South Frontenac, TP	43	- 57 -	44 7 -	38 7	39 7	- 43 9 -	- 7 -	5	2 2 -	2 2 2
Total	43	57	51	45	46	52	7	5	4	4

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Eramosa, TP et Guelph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 89

Area / Collectivité			Unabs Bingle and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		199	99		2000		1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CAVAR										
Bonfield, TP East Ferris, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	14	17	22	9 - - 25 1	26 2	1 - 26 2	-	- - -	•	
Total	14	17	23	35	31	29	-		٠	
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan, TP (2) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monoghan, TP Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	2 21	26	15	21	1 - 20	21	2 17	- 2 - 16	5	
Total	23	28	16	22	21	23	19	18	5	
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Samia 45) Moore, TP Point Edward, VL Samia, C	3 1 - 13	3 1 10	3 11 - 23	3 8 15	3 8 - 14	3 8 - 20	- 8 4	- 8 4	•	
Total	17	14	37	26	25	31	12	12	-	
Sault Ste. Marie, CA/AR										
Indian Reserve (Garden River 14) Laird, TP MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP Prince, TP Sault Ste. Marie, C	8	-	2	-	5		17	18		
Total	8	6	2	4	5	8	17	18	3	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 90

Area / Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumel			Unabsorbed Muttiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		199	99		20	2000		1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg											
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	9	10	10 1 1	7 1 1	6 1 -	7 2 -	-	-	-		
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM	-	-	-	-	-	-	10	8	5	5	
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	1 164	1 150	134	134	1 123	1 129	30 58	30 73	164	164	
Total	175	162	146	143	131	139	98	111	169	169	
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina											
Balgonie, T Belle Plaine, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Buena Vista, VL Disley, VL Edenwold No. 158, RM	-	-	-		-	-	-		-	-	
Edenwold, VL Grand Coulee, VL Lumsden Beach, RV		-	-	-	-	-	-	-		-	
Lumsden No 189, RM Lumsden, T	1 1	1 2	1 2	-	-	-	-	-	-	-	
Pense No 160, RM Pense, VL Pilot Butte, T	2 - 1	2	2	-	-			-	-	-	
Regina Beach, T Regina, C Sherwood No 159, RM	49	49	66	68	57 -	62	22	22	28	29	
White City, VL	1	1	1	1	1	•	-	-	•	•	
Total	55	56	72	69	58	62	22	22	28	29	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 91

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		199	99		2000			1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.	
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon											
Allan, T	-		-	-	-	-	-				
Asquith, T	-	-	-		-	-	-	-	-		
Blucher No 343, RM	1	1	-	3	-	-11	-	-	-		
Bradwell, VL	-	-	-		-	-	-	-	-		
Clavet, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colonsay, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Colonsay No. 342, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Corman Park No 344, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Dalmeny, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Delisle, T	-	-	-	-	-	-11	-	-	-		
Dundurn No 314, RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Dundurn, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Elstow, VL	*	-	-	-	-	-	-	-	-		
Indian Reserve (White Cap 94)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Langham, T		7.1	-	-	-	-			-		
Martensville, T	1	1	-	2	2	-	11	11	7	6	
Meacham, VL	-	-	-		-	-	-	-	-	•	
Osler, T		-	-	2	2	68	88	85	45	43	
Saskatoon, C	61	52	65	61	65	00	00	65	45	43	
Shields, RV	-	-	-	-	-	-	-	-			
Thode, RV		1	-	•	-	-11	-				
Vanscoy No 345, RM	1	1	-	-	-	-	-				
Vanscoy, VL	1	1	-	-	-						
Warman, T			-		-			00	52	49	
Total	65	56	65	68	69	68	99	96	52	43	
Calgary Metropolitan Area I Région métropolitaine de Calgary											
Airdrie, C	26	32	52	51	53	56	1	-	16	16	
Beiseker, VL	-	-	-	-		-		-		-	
Calgary, C	786	821	743	758	745	792	105	97	240	242	
Chestermere, T	18	21	29	30	34	39	-	-	-	•	
Cochrane, T	56	52	63	76	75	73	-	-	2		
Crossfield, T	1	1	3	4	4	4	-	-	-	•	
Indian Reserve (Sarcee 145)	-	-	-			-	-	-	1	4	
Irricana, VL	-	- 40	-	1	1	1	-	-	- 1	1	
Rocky View No 44, MD	16	12	28	24	19	18	-	-			
Total	903	939	918	944	931	983	106	97	260	260	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 92

Area / Collectivité			Unabso ingle and Se Dwelling ons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumel			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		199	9		200	00	1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton										
Beaumont, T	5	4	7	3	4	5			-	
Betula Beach, SV		-	-					_		
Bon Accord, T			-	-	-	-				
Bruderheim, T	-	-	-	-		-	-	_		
Calmar, T	-	-	-	-	-			-		
Devon, T	3	3	5	4	3	3	-	-	-	
Edmonton, C	354	360	362	353	346	358	299	367	299	307
Enwistle, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Fort Saskatchewan, C	9	10	8	7	5	10	2	2		
Gibbons, T			-		-		-	-	-	
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-		-	
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	- 1	-	-	-		-	
Itaska Beach, SV	-	-	-	-	-	_	-	_	-	
Kapasiwin, SV		-	-	-	-	-	-	-	-	
Lakeview, SV	-	-	-	- 1	-	-11	-	-	-	
Leduc, C	11	5	1	2	5	5	9	9	12	16
Leduc County No 25, CM	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Legal, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Morinville, T	12	12	9	6	4	4	-	-	-	
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Parkland County, CM	3	3	5	5	8	8	-	-	-	
Point Alison, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Redwater, T	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Seba Beach, SV	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
Spring Lake, SV (2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spruce Grove, C	10	9	18	13	15	18	-	-	-	
St. Albert, C	90	98	87	97	88	88	10	12	14	13
Stony Plain, T	5	5	6	5	8	10	5	5	1	-
Strathcona County No 20, SM	73	84	61	57	62	95	30	28	13	13
Sturgeon County, MD	2	2	2	3	3	-	-	-	•	•
Sundance Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Thorsby, VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wabamun, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Warburg, VL	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Total	577	595	571	555	551	605	355	423	339	349

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom d' Edmonton Beach, SV a été changé

à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 93

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individua non éc	mi-Detached g Units elles et jumei			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		2000		1999		2000				
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Lethbridge, CAVAR Lethbridge, C	27	24	37	30	28	31	10	7	5	5
Medicine Hat, CAVAR										
Cypress County, MD (2) Medicine Hat, C Redcliff, T	3 40 1	6 33 3	5 36 3	6 31 4	4 32 4	3 36 4	39	41	143	130
Total	44	42	44	41	40	43	39	41	143	130
Red Deer, CA/AR Red Deer, C	51	59	41	40	42	32	60		8	10

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County, MD 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 94

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumele			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		199	9		200	10	1999		200	00
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. Janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	7	5	3	2	2	1	-		-	-
Belcarra, VL	108	105	33	46	44	44	220	202	404	490
Burnaby, C Coquitlam, C	114	119	51	41	44	41 71	229 253	203	421 147	475 130
Delta, DM	19	18	15	14	26	27	89	86	28	17
Greater Vancouver, Subd. A, SRD Indian Reserves Lions Bay, VL	-	-	-	1	1	2	-	-	•	
New Westminster, C	12	6	4	5	3	3	140	125	135	120
North Vancouver, C	12	9	8	6	8	7	59	44	61	57
North Vancouver, DM	16	10	7	8	9	7	36	29	62	57
Port Coquitlam, C	21	21	21	14	17	19	74 116	65	28	21
Port Moody, C Richmond, C	133	115	75	78	77	84	379	92 476	373	46 349
Surrey, C	464	450	280	276	308	286	448	499	456	432
University Endowment Area			-		-		29	29	140	100
Vancouver, C	209	190	137	115	114	114	1,035	921	1,158	1,201
West Vancouver, DM White Rock, C	3	52	1	1	23	20	7 7	5	9 24	14 22
Tabel										
Total Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,168	1,106	663	632	687	689	2,901	2,820	3,090	3,041
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1	1	1	-	-	-	160	122	63	58
Langley, DM	95	85	44	53	56	39	104	95	43	40
Maple Ridge, DM Pitt Meadows, DM	52	53 10	49 10	50	54	56	170 58	165 58	100	136 34
Total Other Areas / Autres collectivitiés	158	149	104	111	118	107	492	440	240	268
Other Areas / Addes Collectivides	100	149	104	- 111	710		432	440	240	200
Total Vancouver Metropolitan Area /		1								
Région métropolitaine de Vancouver	1,326	1,255	767	743	805	796	3,393	3,260	3,330	3,309
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B. SRD	2	1		-	-	-				
Capital Subd. C, SRD	20	17	14	12	11	15	2	2	7	7
Central Saanich, DM	12	10	3	4	7	7	12	11	4	4
Colwood, C Esquimalt, DM	1 2	1 2	3	2	3	2	8	8		
Highlands, DM	1 1	1	1	1	1	1	-		-	
Indian Reserve (Beecher Bay 1)	4	4	4	4	4	4	-	-	-	
Langford, DM	20	18	13	16	13	10	1	1	10	6
Metchosin, DM North Saanich, DM	2	4	1 2	1	1 2	1				
Oak Bay, DM	4	4	3	2	2	2	16	16	20	20
Saanich, DM	36	35	32	26	22	25	112	107	55	53
Sidney, T	13	13	4	3	3	3	37	37	1	-
Victoria, C View Royal, T	15	15 13	9	8	7	10	72	67 23	47 37	45 35
	-									
Total	145	138	102	94	89	96	286	272	181	170

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 95

Area I Collectivité			Unabso ingle and Se Dwelling ons individue non éco	mi-Detached JUnits Illes et jumelé	ies :		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés			
		199	9		2000		1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb. fév.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR										
Abbotsford, C	112	108	101	98	92	90	201	188	155	155
Fraser Valley, Subd. D, SRD	-							-	-	-
Indian Reserves Mission, DM	21	22	21	22	27	26	39	37	23	23
Total	133	130	122	120	119	116	240	225	178	178
Chilliwack, CA/AR										
Chilliwack, DM	45	47	36	33	33	31	37	36	11	10
Fraser Valley, Subd. B, SRD	-	-	-		-					
Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	-	-	-							
Total	45	47	36	33	33	31	37	36	11	10
Courtenay, CA/AR										
Comox, T	10	10	15	13	12	11	27	43	38	38
Comox Strathcona, Subd. C, SRD	1	1	21	20	27	28	1	1	-	
Courtenay, C	20	20	21	20	1	1	-	-	-	
Cumberland, VL Indian Reserves		-	-	-	-1	-	-	-	-	-
Total	31	31	38	34	42	41	28	44	42	42
Kamloops, CA/AR										
Indian Reserves	2	2	4	5	4	1	-	-	-	
Kamloops, C	42	39	43	40	42	42	68	69	35	32
Logan Lake, DM		-	-	-	-	-	- 1	-		
Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	-	-	-	-	-		-			
Total	44	41	47	45	46	43	68	69	35	32

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in British Columbia Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 96

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individue non éc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		199	99		2000		1999		2000	
	Jan. janv.	Feb.	Nov.	Dec. déc	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Kelowna, CA/AR Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	30 5 55 1	29 6 57 1 6	35 2 56 1 8	38 1 49 2 7	31 1 42 1 6	29 37 1	52 192	51	11 101 1	10 - 99 1
Total	98	99	102	97	81	69	245	240	114	110
Nanaimo, CA/AR Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	54 3	- 46 2	68 7	67 3	65 3	63 3	65	56	76	84
Total	57	48	75	70	68	66	65	56	76	84
Prince George, CA/AR Prince George, C	30	32	23	23	29	31	62	61	26	26
Vernon, CA/AR Coldstream, DM Indian Reserves Lumby, VL North Okanagan, Subd. B, SRD Vernon, C	7 - 2 1 21	7, 2 1 20	1 - - 1 19	2 - 1 20	2 - 1 19	2 - 1 20	89	- - - 87	50	
Total	31	30	21	23	22	23	89	87	50	46

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.







INFORMATION
MONTHLY
CAL

CAL MH50 -H53 BULLETIN

MENSUEL

D'INFORMATION

SUR LE

Comment.







CMHC offers a wide range of housing-related information. For details, contact your local CMHC office.

©1994, Canada Mortgage and Housing Corporation ISSN 1192-7984 Printed in Canada

La SCHL offre une vaste gamme de renseignements relatifs à l'habitation. Pour obtenir des précisions, adressez-vous au bureau de la SCHL de votre localité.

©1994, Société canadienne d'hypothèques et de logement ISSN 1192-7984 Imprimé au Canada



MARCH / MARS 2000



Market Analysis Centre Canada Mortgage and Housing Corporation For further information, telephone (613) 748-2550 Centre d'analyse de marché Société canadienne d'hypothèques et de logement Pour de plus amples renseignements, composer (613) 748-2550



- HOUSING INFORMATION MONTHLY
- CANADIAN HOUSING STATISTICS (ANNUAL)
- MONTHLY HOUSING STATISTICS

MAIL TO	PHONE	FAX TO			METHO	D OF PAYMENT			
- X E	1-800-668-2642		1-800-245 Outside C 1-613-748	anada	Check o	nly one (Individuals	must prepay all ord	ers.)	
CMHC	Charge to VISA, American	VISA, America	n Express.		PI	ease charge my			
P.O. Box 35005 Stn BRM B	Express or MasterCard. Outside Canada call	MasterCard and Orders only, To	d Purchase			VISA Am	nerican Express	MasterCard	
Toronto ON M7Y 6E5	1-613-748-2003. To avoid double billing, please do	billing, please of confirmation. A	to not send		Card N	umber	, ,		
	not send confirmation.	treated as an o		r.				1 1 1 1	
Please Print					Expiry I	Date			
Name	Position Title				Signatu	I/O			
					Olgrida				
Company or Organizat	ion								
Address					Pa	yment enclosed			
Addiess					Diagon	make abanya as m	\$	- CMIC	
City	Province/State	-	Postal/Zip C	Code	Please	make cheque or m	oney order payable	10 CMHC	
Telephone Number	Fav	Number							
relephone Number	r ax	Number							
				CATAL	OGUE				
	PUBLICATION				IBER	UNIT PRICE*	QUANTITY	TOTAL - \$	
Housing Information Mo Specify Start Month (onthly (12 Issues)	ear ()		627	70B	\$200.00			
Housing Information Mo Single Issue (Specify Month Require	•)		HIM 01-	HIM 12	\$20.00			
Canadian Housing Stat (Usually published in A	istics (Annual) pril)			595	58B	\$50.00			
Monthly Housing Statis Specify Start Month (tics (12 issues)	ear ()		430	00B	\$48.00			
Canadian Housing Stat Monthly Housing Statis	istics (Annual) tics (12 issues)			401	16B	\$80.00**			
	alogue supersede those in pre and are subject to change wit		talogues an	ıd		Sut	ototal		
Canadian clients pay in clients: prices are in U.	Canadian funds and add app S. dollars. Do not add Canadia	licable taxes as an taxes.	indicated. F	Foreign an	d U.S.	(Canadian	(7%) clients only) imber 100756428		
Price includes chieni	ing and handling charges					Quebec residents	add 7.5% PST		
Price includes shipping and handling charges An \$18.00 savings if ordered together						GRANI	GRAND TOTAL		

THANK YOU FOR YOUR ORDER

CMHC 2911 5/98

Canada Mortgage and Housing Corporation is subject to the Privacy Act. Individuals have a right of access to CMHC controlled information about themselves.





- BULLETIN MENSUEL D'INFORMATION SUR LE LOGEMENT
- STATISTIQUES DU LOGEMENT AU CANADA (ANNUEL)
- STATISTIQUES MENSUELLES SUR L'HABITATION

PAR	LA	PO	ST	E
-----	----	----	----	---

SCHL

M7Y 6E5

Votre nom

Adresse

N° de téléphone

Ville

Veuillez écrire en caractères d'imprimerie

Nom de la société ou de l'organisme

PAR TÉLÉPHONE



Cartes de crédit Visa, American Boite postale 35005
Succ. BRM B
Toronto ON
Carles de credit visa, A
Express et MasterCard.
Commandes de l'étrang
1-613-748-2003. Pour é Commandes de l'étranger : 1-613-748-2003. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation.

Votre titre

Province/État

N° de télécopieur

PAR TÉLÉCOPIEUR



1-800-245-9274

Cartes de crédit Visa, American Express et MasterCard et bons de commande seulement. Pour éviter une double facturation, veuillez ne pas envoyer de confirmation. Les commandes reçues par télécopieur seront traitées comme des commandes originales.

Code postal/Zip Code

MODE DE PAIEMENT

COCHEZ UNE SEULE CASE

1-800-245-9274 Commandes de l'étranger	COCHEZ UNE SEULE CASE (Toutes les commandes doivent être payées d'avance.)									
1-613-748-2016 crédit Visa, American	Je désire payer par carte de crédit :									
et MasterCard et bons de de seulement. Pour éviter le facturation, veuillez ne yer de confirmation. Les	VISA American Express MasterCard N° de carte	t _								
des reçues par télécopieur litées comme des des originales.	Date d'expiration	_								
	Signature									
	Palement inclus	\$								
nostal/Zin Code	Veuillez libeller le chèque ou le mandat à l'ordre de la SCHL									

	_			
PUBLICATION	N° DE CATALOGUE	PRIX UNITAIRE *	QUANTITÉ	TOTAL -\$
Bulletin mensuel d'information sur le logement (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année ()	6270B	200,00 \$		
Bulletin mensuel d'information sur le logement Numéro individuel (indiquer le mois)	HIM 01-HIM 12	20,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) (habituellement publié en avril)	5958B	50,00 \$		
Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros) Indiquer le mois initial () et l'année (4300B	48,00 \$		
Statistiques du logement au Canada (annuel) Statistiques mensuelles sur l'habitation (12 numéros)	4016B	80,00 \$**		
Note: Les prix figurant dans ce catalogue peuvent être modifiés sans préavis et remplacent ceux qui sont inscrits dans les autres catalogues ou annonces de la SCHL.			partiel	
Les clients canadiens doivent régler leur facture en dollars canadiens, en y ajoutant les taxes requises. Les prix affichés pour les clients étrangers sont en dollars US. (Ne pas inclure la TPS ni la TVP.)		TPS (7%) (Clients canadiens seulement) N° d'enregistrement 100756428		
le montant inclut les frais d'expédition et de manutention		Les résidents du C ajouter la TVQ de	Puébec doivent 7,5 p. 100	
économie de 18,00 \$ si commandés ensemble		TOTAL	GLOBAL	

MERCI POUR VOTRE COMMANDE

SCHL 2911 5/98

La Société canadienne d'hypothèques et de logement est assujettie à la Loi sur la protection des renseignements personnels. Tout individu a droit d'accès aux renseignements que détient la SCHL à son sujet.





Symbols / Signes conventionnels

- * Not applicable / Sans objet
- ** Not available / Non disponible
- *** Infinity / Indéfini
- + Less than 1,000 units / Moins de 1 000 unités
- Nil or Zero / Néant ou zéro
- -- Amount too small to be expresssed / Chiffre trop petit pour être indiqué
- (r) Revised / Chiffres révisés

Geographical Abbreviations - Abréviations géographiques

BOR Borough RGM Regional municipality	
BOR Borough RGM Regional municipality	
C City - Cité RM Rural municipality	
CA Census Agglomeration RMR Région métropolitaine de	
Com Community recensement	
CM County (municipality) RV Resort village	
CMA Census Metropolitan Area SA Special area	
CT Canton (municipalité de) SCM Subdivision of county municipalité SCM Subdivision of county municipalité de)	ality
CU Cantons unis (municipalité de) SM Specialized municipality	
DM District municipality SRD Subdivision of regional district	t
HAM Hamlet SUN Subdivision of unorganized	
ID Improvement district SV Summer village	
LGD Local government district T Town	
LOT Township and royalty TP Township	
M Municipalité UNO Unorganized - Non organisé	
MD Municipal district V Ville	
P Paroisse VL Village	

Table of Contents	Page	
Introduction	7	
Survey coverage	7	
Concepts and Definitions Symbols	7, 9, †1 2	
Geographical Abbreviations	2	
Highlights	16, 17, 18	
Graphs	19, 21, 23, 25	
Index	Table	
Starts		
Canada (10,000+)	1, 7, 8	
Canada (all areas)	1, 16, 17	
Intended market	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25	
Large urban areas Metropolitan areas	18, 19 18,19	
Municipality (10,000+)	34 - 60	
Province (10,000+)	7, 8	
Province (all areas)	16, 17	
Seasonally adjusted	2, 3, 4, 5, 6	
Size of structure	13, 14	
Social and Market	32, 33	
Completions		
Canada (10,000+)	1, 7, 8	
Canada (all areas)	1, 16, 17	
Intended market	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 31	
Large urban areas	18, 19	
Metropolitan areas	18, 19	
Municipality (10,000+)	34 - 60	
Province (10,000+) Province (all areas)	7 ,8 16, 17	
Size of structure	13, 15	
Social and Market	32, 33	

Table des matières	Page	
Introduction	8	
Étendue des enquêtes	8	
Définitions	8, 10, 12	
Signes conventionnels	2	
Abréviations géographiques	2	
Faits saillants	16, 17, 18	
Graphiques	20, 22, 24, 26	
Index	Tableau	
Logements mis en chantier		
Canada (10 000+ habitants)	1, 7, 8	
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17	
Grands centres urbains	18, 19	
Logements sociaux et du marché	32, 33	
Marché visé	9, 10, 20, 21, 22, 23, 24, 25	
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60	
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8	
Province (toutes collectivités)	16, 17	
Régions métropolitaines Taille d'immeuble	18, 19	
Taux désaisonnalisés	13, 14 2, 3, 4, 5, 6	
Logements achevés		
Canada (10,000+ habitants)	1, 7, 8	
Canada (toutes collectivités)	1, 16, 17	
Grands centres urbains	18, 19	
Logements sociaux et du marché	32, 33	
Marché visé	11, 12, 26, 27, 28, 29, 30, 3	
Municipalités (10 000+ habitants)	34 - 60	
Provinces (10 000+ habitants)	7, 8	
Province (toutes collectivités)	16, 17	
Régions métropolitaines	18, 19	
Taille d'immeuble	13, 15	

Index	Table	
Under Construction		
Canada (10,000+)	1, 7	
Canada (all areas)	1, 16	
Large urban areas	18	
Metropolitan areas	18	
Municipality (10,000+)	34 - 60	
Province (10,000+)	7	
Province (all areas)	16	
Social and Market	32	
Market Absorption		
Absorption profile	63, 69	
Average price	64, 65, 66	
Intended market	70, 71	
Large urban areas	62, 68	
Metropolitan areas	62, 68	
Municipality	72 - 96	
Price Quintiles	64, 65	
Total	61, 67	
Rental Market Survey (November issue)		
Universe		
Size of structure	102, 103	
Total	100	
Units vacant	100	
Vacancy rates		
By bedroom type	101	
Private apartments 6+ units	97	
Public apartments 6+ units	98	
Private and public apartments 6+ units	99	
Private apartments 3+ units by province	105 - 109	
Rents		
Average rent by bedroom type	104	

Index

Tableau

104

Logements en construction	
Canada (10 000+ habitants) Canada (toutes collectivités) Grands centres urbains Logements sociaux et du marché Municipalités (10 000+ habitants) Provinces (10 000+ habitants) Provinces (toutes collectivités) Régions métropolitaines	1. 7 1. 16 18 32 34 - 60 7 16
Logements écoulés sur le marché	
Grands centres urbains Marché visé Municipalités Prix moyen Quintiles de prix Régions métropolitaines Rythme d'écoulement sur le marché Total	62, 68 70, 71 72 - 96 64, 65, 66 64, 65 62, 68 63, 69 61, 67
Enquêtes sur les logements locatifs (numéros de novembre	<u>=</u>)
Univers	
Logements inoccupés Taille d'immeuble Total	100 102, 103 100
Taux d'inoccupation	
Selon le nombre de chambre Immeubles d'initiative privée de six logements et plus Immeubles d'initiative publique de six logements et plus Immeubles d'initiative privée et publique de six logements et plus Immeubles d'initiative privée de trois logements et plus par province	101 97 98 99 105 - 109
Loyers	

Loyers moyens selon le nombre de chambres

Introduction

The statistics contained in this publication are the results of three National Surveys conducted by Canada Mortgage and Housing Corporation.

Survey Coverage

The Starts and Completions Survey is carried out monthly in urban areas with populations in excess of 10,000 as defined by the 1996 Census. Centres with populations below 10,000 are enumerated on a sample basis four times a year, at the end of March, June, September and December.

The Market Absorption Survey is carried out in conjunction with the Starts and Completions Survey in urban areas with populations in excess of 50,000. When a structure is recorded as completed, a report is also made as to whether or not a unit has been sold or rented. The dwellings are then enumerated each month until such time as absorption occurs.

The Rental Market Survey is carried out on an annual basis in October in urban areas with populations in excess of 10,000 in row and apartment structures containing at least three rental dwelling units.

Concepts and Definitions

A "start" for the purposes of the Starts and Completions Survey, is defined as the beginning of construction work on a building, usually when the concrete has been poured for the whole of the footing around the structure, or an equivalent stage where a basement will not be part of the structure.

A "completion" is defined as the stage at which all proposed construction work on a building has been performed, although under some circumstances a building may be counted as completed where up to 10 percent of the proposed work remains to be done.

For multiple-dwelling structures, the definition of a Start or a Completion applies to the structure rather than to the individual dwelling units therein.

The number of units "under construction" as at the end of the period shown, takes into account certain adjustments which are necessary for various reasons. For example, after a start on a dwelling has commenced construction may cease, or a structure when completed may contain more or fewer dwelling units than were reported at start.

Only new self-contained dwelling units are enumerated in the Starts and Completions Survey, such units being designed for non-transient and year-round occupancy.

Introduction

Les statistiques contenues dans la présente publication proviennent de trois relevés d'envergure nationale faits par la Société canadienne d'hypothèques et de logement.

Étendue des enquêtes

Le relevé des mises en chantier et des achèvements est fait mensuellement dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus, déterminés par le recensement de 1996. Dans les collectivités de moins de 10 000 âmes, le relevé est fait par échantillonnage quatre fois l'an, soit à la fin des mois de mars, juin, septembre et décembre.

Le relevé des logements écoulés sur le marché est fait en même temps que le précédent dans les centres urbains de 50 000 habitants et plus. Lorsqu'on signale l'achèvement d'un immeuble, on indique aussi les logements vendus ou loués. L'immeuble est, par la suite, recensé chaque mois jusqu'à ce que tous ses logements soient écoulés sur le marché.

L'enquête sur les logements locatifs a lieu une fois par an, en octobre, dans les centres urbains de 10 000 habitants et plus; elle porte sur les ensembles de logements en bande et les immeubles d'appartements comprenant au moins 3 logements locatifs.

Définitions

Dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, "mise en chantier" (ou logement mis en chantier) désigne le début des travaux de construction, d'ordinaire après la mise en place de la semelle en béton, ou à un stade équivalent lorsque le bâtiment n'a pas de sous-sol.

"Achèvement" (ou logement achevé) désigne le stade où tous les travaux de construction sont terminés; dans certaines circonstances, on peut considérer un bâtiment comme achevé s'il ne reste que 10 p. 100 des travaux prévus à exécuter.

Pour les logements collectifs, la définition de mise en chantier ou d'achèvement s'applique à l'immeuble tout entier plutôt qu'aux logements individuels qu'il contient.

Le nombre des logements "en construction" à la fin d'une période comporte certains redressements rendus nécessaires pour diverses raisons. Par exemple, après la mise en chantier d'un logement, la construction peut cesser, ou un bâtiment peut contenir à l'achèvement plus ou moins de logements que le nombre signalé au moment de la mise en chantier.

Seuls les logements autonomes sont dénombrés dans le relevé des mises en chantier et des achèvements, qui ne porte que sur les logements neufs destinés à l'occupation permanente.

Conversions and/or alterations within an existing structure are excluded from the surveys as are seasonal dwellings, such as: summer cottages, hunting and ski cabins, trailers and boat houses; and hostel accommodation, such as: hospitals, nursing homes, penal institutions, convents, monasteries, military and industrial camps, and collective types of accommodation such as: hotels, clubs, and lodging homes.

Mobile Homes are included in the surveys. A mobile home is a type of manufactured house that is completely assembled in a factory, then moved to a foundation before it is occupied.

Trailers or any other movable dwelling (the larger often referred to as a mobile home) with no permanent foundation are excluded from the surveys.

A "dwelling unit" is defined as a structurally separate set of living premises with a private entrance either outside the building or from a common hall, lobby, vestibule or stairway inside the building. The entrance must be one that can be used without passing through anyone else's living quarters.

The definitions of types of dwellings, used in the Surveys, are in accordance with those in the Census.

A "single-detached" dwelling is a building containing only one dwelling unit, which is completely separated on all sides from any other dwelling or structure.

A "semi-detached" dwelling is one of two dwellings located side-by-side in a building, adjoining no other structure and separated by a common or party wall extending from ground to roof.

A "row" dwelling is a ground-oriented dwelling attached to two or more similar units so that the resulting row structure contains three or more units.

An "apartment and other" dwelling includes all dwellings other than those described above, including structures commonly referred to as duplexes, triplexes, double duplexes and row duplexes.

"Seasonally Adjusted at Annual Rate" is the result of adjusting monthly or quarterly statistics to provide an indication of the annual total which would be achieved if activity in all other months or quarters were at the same level of performance relative to past seasonal patterns.

Les tansformations ou les modifications effectuées dans un bâtiment existant sont exclues des relevés, ainsi que les habitations saisonnières (chalets d'été, de chasse, de ski, roulottes, maisons flottantes) et les logements de type foyer (hôpitaux, centres d'hébergement, institutions pénitentiaires, couvents, monastères, camp militaires et industriels et autres habitations collectives comme les hôtels, les clubs et les maisons de pension).

Les **maisons mobiles** sont incluses dans les relevés. Une maison mobile est un type de logement entièrement assemblé à l'usine, puis installé sur des fondations permanentes avant l'occupation.

Les roulottes ou tout autre type de logement déménageable, sans fondations permanentes, sont exclus des relevés.

Le terme "logement" désigne tout local d'habitation distinct et complet, muni d'une entrée privée donnant directement sur l'extérieur ou dans un vestibule, un corridor ou un escalier communs à l'intérieur de l'immeuble. On doit pouvoir utiliser cette entrée sans traverser un autre logement.

Les types de logements utilisés dans les relevés sont définis de la même manière que pour le recensement.

Une "maison individuelle" est un bâtiment comprenant un seul logement, complètement séparé, sur tous ses côtés, de toute autre habitation ou construction.

"Maison jumelée" désigne l'un ou l'autre des deux logements situés côte à côte dans un bâtiment contigu à aucune autre construction, et séparés l'un de l'autre par un mur commun ou mitoyen du sol jusqu'au toit.

Une "maison en bande" est un logement avec entrée privée joint à au moins deux habitations semblables, de manière à former une bande ou rangée de trois logements contigus ou plus.

La catégorie "appartement et autre" englobe tous les logements qui n'entrent pas dans les catégories ci-dessus, y compris les constructions communément appelées duplex, triples, duplex jumelés et duplex en bande.

Les "données désaisonnalisées annualisées" ou "taux annuels désaisonnalisés" sont le résultat d'une correction des statistiques mensuelles ou trimestrielles faite pour indiquer le total annuel qui serait atteint, compte tenu des caractéristiques saisonnières antérieures, si l'activité était la même au cours des autres mois ou trimestres.

Definitions of Census Areas referred to in this Publication are as follows:

1996 Census - A Census Metropolitan Area (CMA) is the main labour market area of an urbanized core or a continuous built-up area having 100,000 or more population. Census Metropolitan Areas contain whole municipalities or Census Subdivisions.

It comprises:

- I. Municipalities completely or partly inside the continuous built-up area, and
- 2. other municipalities, if
 - (a) at least 50% of the employed labour force living in the municipality works in the urbanized core,
 - (b) at least 25% of the employed labour force working in the municipality lives in the urbanized core.

1996 Census - Census Agglomerations (CA) are defined in the same manner as CMA's except that the urbanized core population is between 10,000 and 99,999.

Voici la définition des unités géostatistiques de recensement utilisées dans la présente publication.

Région métropolitaine de recensement (RMR) - recensement de 1996: principal marché du travail d'un noyau urbanisé ou d'une zone bâtie en continu comptant 100 000 âmes ou plus. La RMR englobe des municipalités ou des subdivisions de recensement entières.

Elle se compose:

- I. des municipalités qui se trouvent en totalité ou en partie à l'intérieur de la zone bâtie en continu et
- 2. d'autres municipalités pourvu qu'elles remplissent une des conditions suivantes:
 - (a) au moins 50% de la population active occupée vivant dans la municipalité travaille dans le noyau urbanisé, ou
 - (b) au moins 25% de la population active occupée qui travaille dans la municipalité habite le noyau urbanisé.

Agglomération de recensement (AR) - recensement de 1996: a la même définition que la RMR sauf que la population de son noyau urbanisé se situe entre 10 000 et 99 999 habitants.



MARCH HOUSING STARTS REMAIN STRONG

In March, the annual rate of housing starts in Canada maintained a strong pace of 167,300 units* compared to 169,300 units for February.

Urban singles starts at 90,800 units, up 28.1 per cent from 70,900 in February, were the highest since April 1990. Urban multiples were down 29.2 per cent to 53,100 units compared to 75,000 in February.

Prairie urban starts were up 16.1 per cent to 24,500, from 21,100 the previous month, due to singles and multiples. Starts in each province were higher than February.

Urban starts in the Atlantic region increased 3.7 per cent to 8,500 units from the previous month's 8,200. Only Newfoundland did not have more starts.

LE RYTHME DES MISES EN CHANTIER DEMEURE VIGOUREUX EN MARS

Le rythme annuel des mises en chantier, au Canada, est demeuré vigoureux en mars. Au total, 167 300 logements* ont été mis en chantier, contre 169 300 en février.

Le nombre de mises en chantier de maisons individuelles en milieu urbain s'est établi à 90 800, une hausse de 28,1 % par rapport aux 70 900 logements construits en février. Il s'agit du niveau d'activité le plus élevé depuis avril 1990. En revanche, les mises en chantier de logements collectifs en milieu urbain ont chuté de 29,2 % pour s'établir à 53 100, comparativement à 75 000 en février.

Dans les Prairies, on a dénombré 24 500 mises en chantier en milieu urbain, une progression de 16,1 % par rapport aux 21 100 logements construits le mois précédent. Cette hausse est autant attribuable à la catégorie des maisons individuelles qu'à celle des logements collectifs. Des augmentations par rapport au mois de février ont été signalées dans chaque province.

Dans la région de l'Atlantique, les mises en chantier en milieu urbain sont passées de 8 200 en février à 8 500 le mois dernier, un gain de 3,7 %. Le niveau d'activité a augmenté dans toutes les provinces, sauf à Terre-Neuve.

^{*} The SAAR is a monthly figure that is adjusted to remove normal seasonal variation and multiplied by 12 to reflect annual levels.

^{*} DDA: Données mensuelles corrigées des variations saisonnières normales et exprimées sur une échelle annuelle en les multipliant par 12.

Quebec urban starts remained constant at 21,800 units, compared with February. Singles rose 30.4 per cent, to their highest level since April 1994, at 15,000 units. Multiples fell 34.0 per cent to 6,800. Montreal starts rose 24.2 per cent to 16,400. This increase came in the singles sector, which grew 75.0 per cent to 11,900 units, a level not seen since June 1990.

Ontario urban starts, at 78,400 units, eased 2.0 per cent from a strong February of 80,000. This is still the strongest two consecutive months in a decade. Singles climbed 48.7 per cent to 46,400 units, also the best in a decade while multiples were down 34.4 per cent.

Toronto starts at 36,600, were 17.9 per cent lower than February's, but singles, at 19,400 units in March, registered a strong 40.6 per cent increase. The multiples market was down 44.2 per cent to 17,200 units.

British Columbia urban starts were down 27.7 per cent to 10,700 units in March. Multiples declined 43.6 per cent to 4,400 and singles were down 10.0 per cent to 6,300. Vancouver starts fell 27.2 per cent to 6,700 units, mainly due to multiples which were down to 3,400.

Au Québec, les mises en chantier en milieu urbain, qui se sont établies à 21 800, sont demeurées stables par rapport à février. La construction de maisons individuelles a grimpé de 30,4 % pour se fixer à 15 000, le niveau d'activité le plus élevé depuis avril 1994. En revanche, 6 800 logements collectifs ont été mis en chantier, une baisse de 34 %. À Montréal, 16 400 mises en chantier ont été dénombrées, une hausse de 24,2 %. Cette augmentation est attribuable à la construction de 11 900 maisons individuelles, une progression de 75 %. Il s'agit d'un niveau inégalé depuis juin 1990.

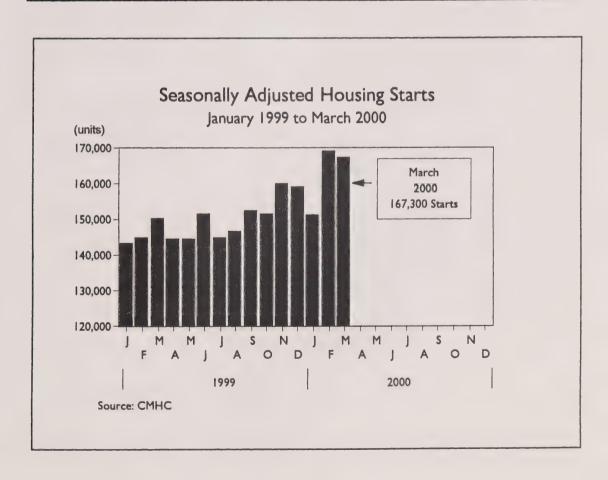
En Ontario, le nombre de mises en chantier en milieu urbain s'est fixé à 78 400, un recul de 2 % par rapport au niveau élevé de 80 000 observé en février. Les chiffres enregistrés en février et en mars constituent néanmoins les meilleurs résultats sur deux mois des dix dernières années. Les mises en chantier de maisons individuelles ont aussi atteint leur niveau le plus élevé en dix ans, bondissant de 48,7 % pour se chiffrer à 46 400, alors que la construction de logements collectifs a chuté de 34,4 %.

À Toronto, 36 600 logements ont été construits, une baisse de 17,9 % par rapport au mois de février. De ce nombre, toutefois, 19 400 maisons individuelles ont été mises en chantier en mars, ce qui représente une forte hausse de 40,6 %. En revanche, la construction de logements collectifs a chuté de 44,2 %, pour s'établir à 17 200 logements.

En Colombie-Britannique, 10 700 mises en chantier ont été relevées en milieu urbain en mars, une baisse de 27,7 %. La construction de logements collectifs a chuté de 43,6 % pour se fixer à 4 400, alors que 6 300 maisons individuelles ont été mises en chantier, un recul de 10 %. À Vancouver, 6 700 logements ont été construits, un déclin de 27,2 %. Ce ralentissement est essentiellement attribuable aux mises en chantier de logements collectifs, dont le total est descendu à 3 400.

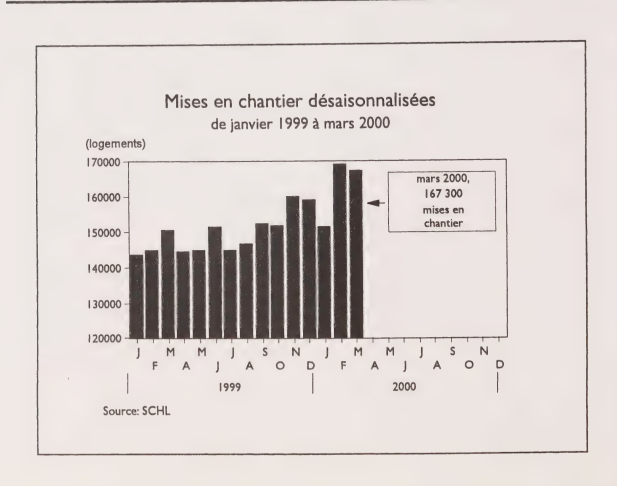
Housing starts
Actual and Seasonally Adjusted Annual Rates

	Febru Fin	•	Ma Fir	rch nal
Province	Actual	SAAR	Actual	SAAR
Newfoundland	29	2,200	52	1,300
Prince Edward Island	9	500	17	600
Nova Scotia	175	3,600	178	4,500
New Brunswick	35	1,900	45	2,100
Quebec	845	21,800	1,534	21,800
Ontario	4,558	80,000	4,496	78,400
Manitoba	39	800	96	1,600
Saskatchewan	75	1,500	129	2,000
Alberta	1,220	18,800	1,323	20,900
British Columbia	992	14,800	702	10,700
Total (+10,000 pop.)	7,977	145,900	8,572	143,900
Other area estimates (Less than 10,000 pop.)	708	23,400	923	23,400
Canada	8,685	169,300	9,495	167,300

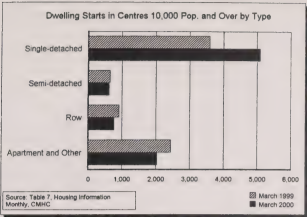


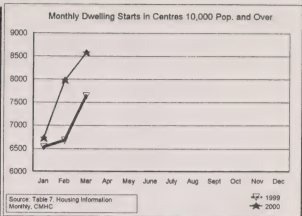
Mises en chantier données réelles et Données Désaisonnalisées annualisées (DDA)

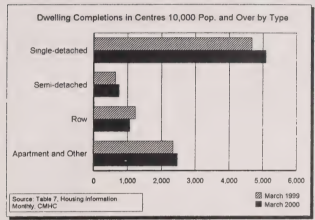
	Données de fé		Données définitives de mars		
Province	Réelles	DDA	Réelles	DDA	
Terre-Neuve	29	2 200	52	1 300	
Île-du-Prince-Édouard	9	500	17	600	
Nouvelle-Écosse	175	3 600	178	4 500	
Nouveau-Brunswick	35	1 900	45	2 100	
Québec	845	21 800	I 534	21 800	
Ontario	4 558	80 000	4 496	78 400	
Manitoba	39	800	96	1 600	
Saskatchewan	75	1 500	129	2 000	
Alberta	1 220	18 800	I 323	20 900	
Colombie-Britannique	992	14 800	702	10 700	
Total (agglomérations comptant plus de 10 000 habitants)	7 977	145 900	8 572	143 900	
Estimations pour les autres régions (comptant moins de 10 000 habitants)	708	23 400	923	23 400	
Canada	8 685	169 300	9 495	167 300	

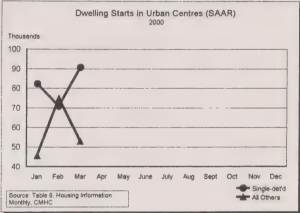


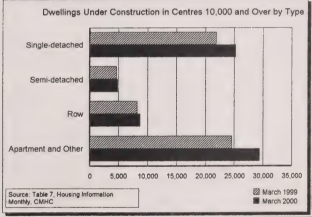
Housing Construction in Canada

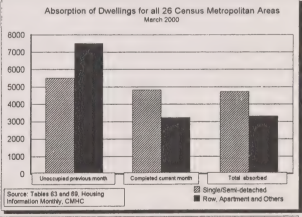


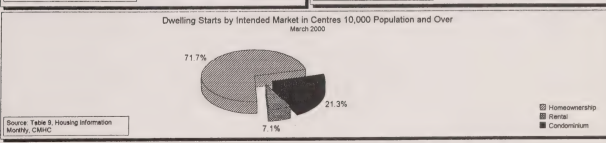




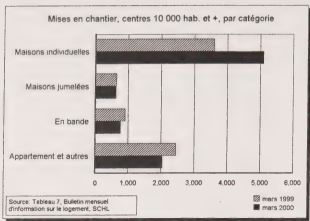


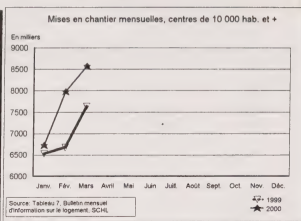


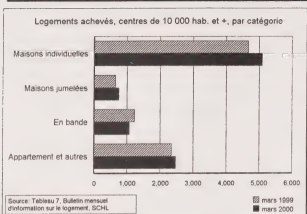


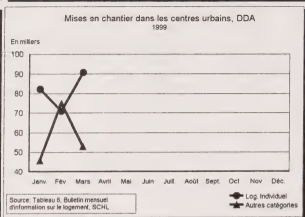


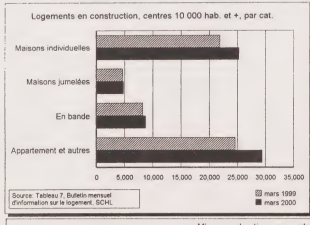
Construction de logements au Canada

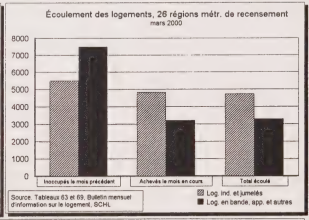


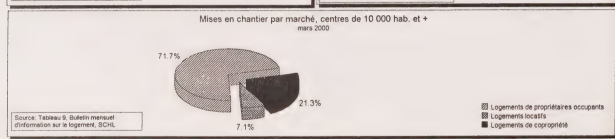




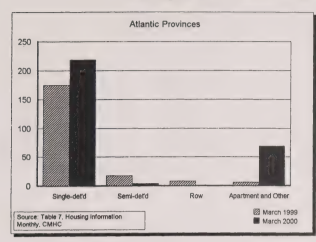


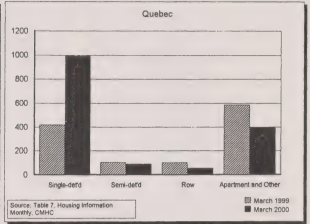


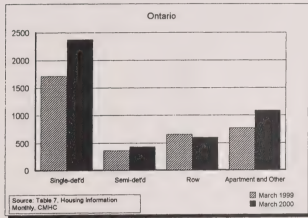


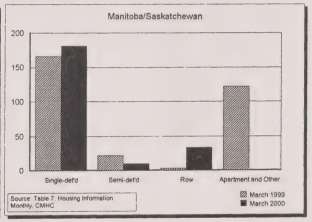


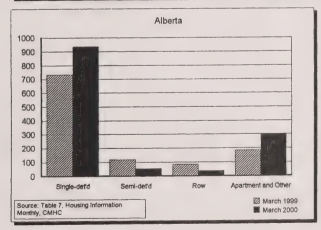
Dwelling Starts In Centres 10,000 Population and Over by Region

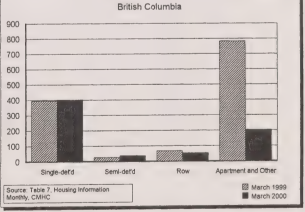




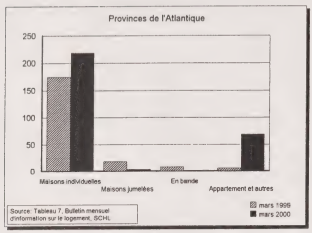


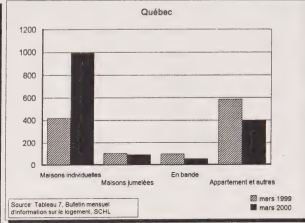


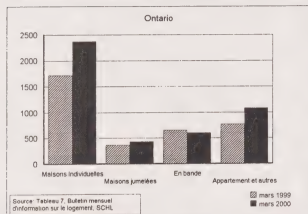


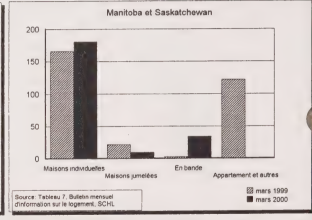


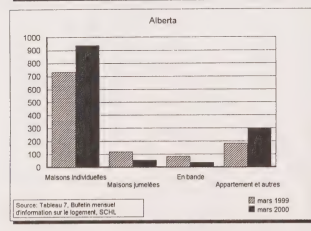
Mises en chantier dans les centres de 10 000 habitants et plus, par région

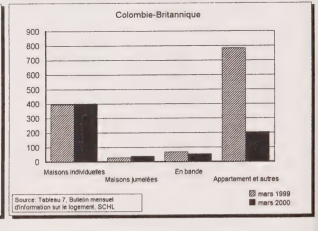




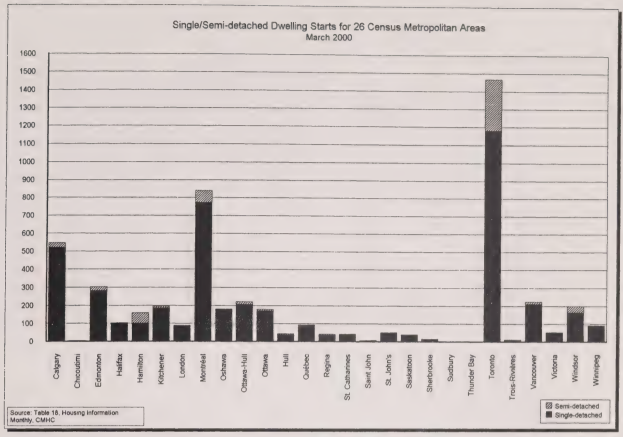


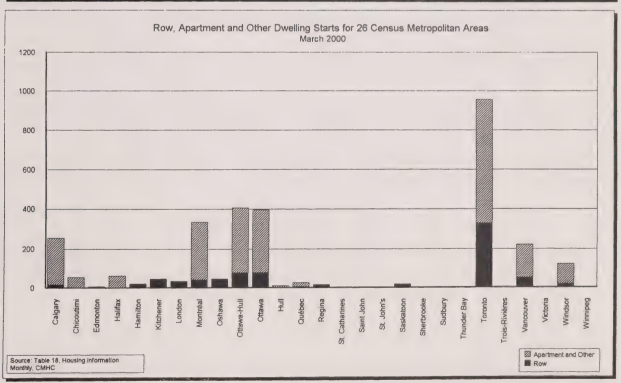




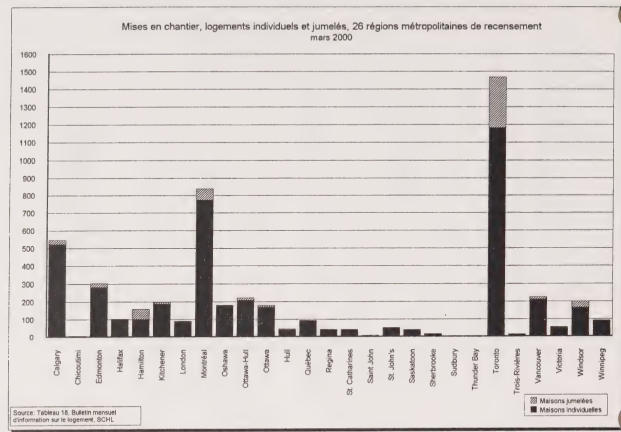


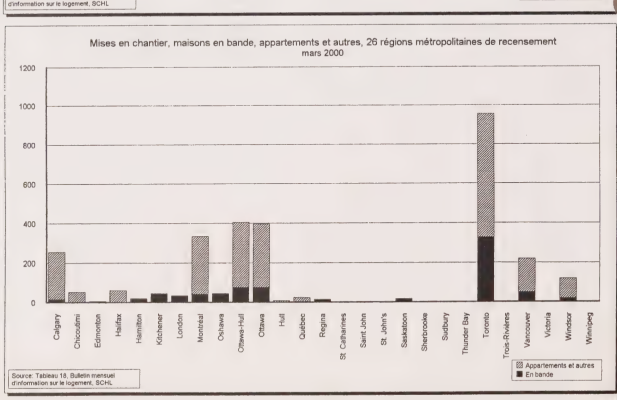
Dwelling Starts in Census Metropolitan Areas

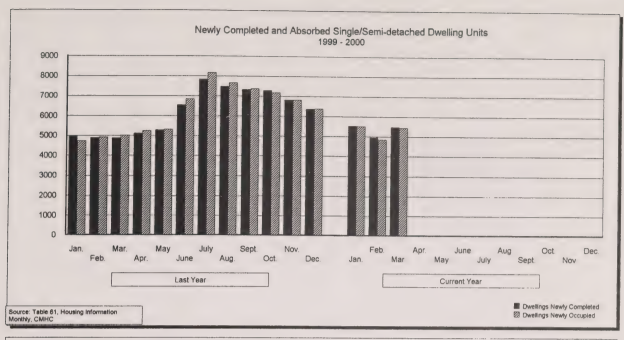


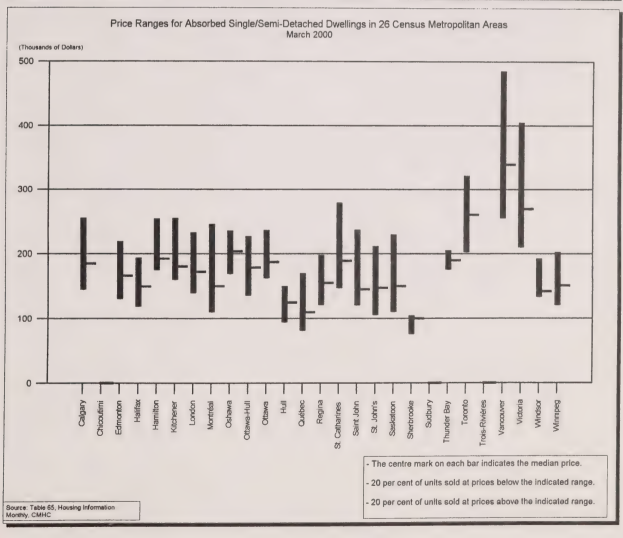


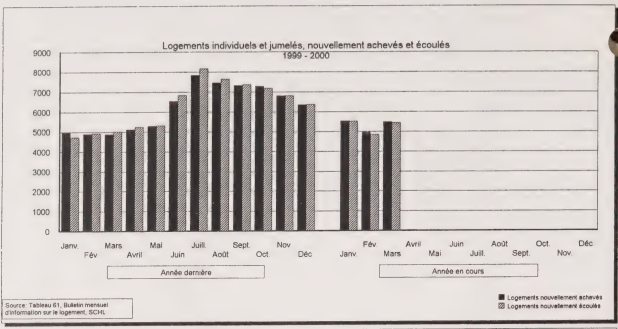
Mises en chantier dans les régions métropolitaines de recensement











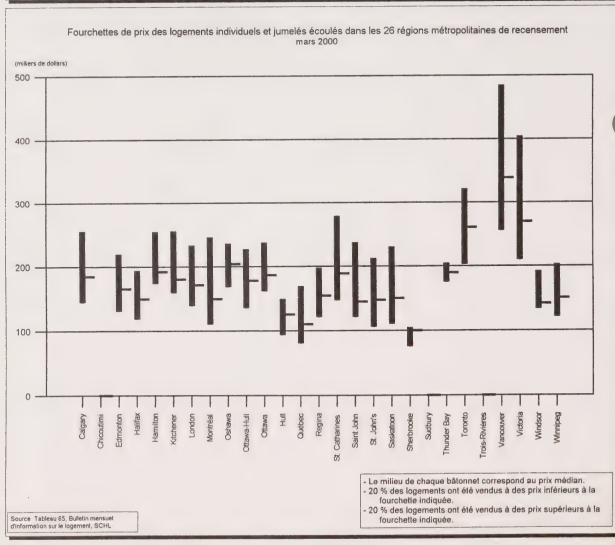


Table 1

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Type of Dwelling (Dwelling Units)

Tableau 1

Logements mis en chantier, achevés et en construction, par type

		Centres 10,00 Centres de	0 Population 10 000 Ames						Canada		
Period / Periode	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
					Starts /	Mis en chan	tier			L	
1998 1999	68,315 72,819	9,291 10,401	14,613 14,093	24,574 29,790	116,793 127,103	20,646 22,865	86,431 92,190	10,043 11,096	15,287 14,895	25,678 31,787	137,439 149,968
2000 J F M A M J J	4,115 3,257 5,107	754 577 635	871 789 780	982 3,354 2,050	6,722 7,977 8,572	2,264	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535
A & O N D											
Jan March 1999 janv mars. 2000	10,146 12,479	1,845 1,966	2,608 2,440	6,246 6,386	20,845 23,271	2,531 2,264	12,387 14,428	1,924 2,050	2,657 2,479	6,408 6,578	23,376 25,535
				Cor	mpletions /	Achevés					
1998 1999	68,231 70,965	8,802 9,840	15,047 13,453	21,449 24,017	113,529 118,275	20,412 22,711	86,476 90,758	9,625 10,667	15,680 14,240	22,160 25,321	133,941 140,986
2000 J F M A M J J A S O N D	5,189 4,498 5,100	828 787 757	958 1,107 1,074	1,480 2,099 2,483	8,455 8,491 9,414	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
Jan March 1998	14,133	1,942	3,208	5,251	24,534	4,786	18,435	2,132	3,314	5,439	29,320
janv mars. 2000	14,787	2,372	3,139	6,062	26,360	3,883	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243
				Under Const	ruction (2) /	En constructi	on (2)				
1998 1999	25,987 27,670	4,810 5,295	8,830 9,432	23,671 29,173	63,298 71,570	11,634 11,806	35,456 36,799	5,395 5,796	9,510 10,151	24,571 30,630	74,932 83,376
2000 J F M A M J J A S O N	26,557 25,301 25,289	5,215 5,003 4,880	9,358 9,050 8,764	28,685 29,904 29,476	69,815 69,258 68,409	10,083	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Table 2

Dwelling Starts Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 2

Logements mis en chantier taux annuels désaisonnalisés (1) (En Milliers)

				lation and Over âmes et plus (2					Can	ada	
		Monthly Mois		Quarterly Trimestres						Quarterly Trimestres	
Period / Période	Single- derd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Other Areas Autres collec- tivités	Monthly Mois Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total
					Starts / /	Mis en chantier					
1998- J F M A	72.5 73.3 71.2 70.5	47.0 49.7 62.3 54.1	119.5 123.0 133.5 124.6	72.3	53.2	125.5	22.3	141.8 145.3 155.8 145.7	91.8	56.0	147.8
J J A	67.7 64.1 61.7 67.8	48.9 43.5 40.9 50.2	116.6 107.6 102.6 118.0	67.3	48.9	116.2	21.1	137.7 128.7 122.5 137.9	86.1	51.2	137.3
S O N	67.0 69.1 68.8	47.4 51.6 41.0	114.4 120.7 109.8	65.6	46.3	111.9	19.9	134.3 140.2 129.3	82.7	49.1	131.8
D 1999- J	70.8 67.3	50.4 53.7	121.2	69.7	47.7	117.4	19.5	140.7 143.6	86.9	50.0	136.9
F M A	66.1 67.8 73.4	56.2 60.2 48.4	122.3 128.0 121.8	67.0	56.6	123.6	22.6	144.9 150.6 144.6 144.7	87.0	59.2	146.2
M J J A	69.9 74.4 76.8 72.2	52.0 54.5 47.3 53.8	121.9 128.9 124.1 126.0	72.6	51.6	124.2	22.8	151.7 144.9 146.8	91.7	55.3	147.0
s O N	76.4 71.6 74.4	55.3 55.7 61.1	131.7 127.3 135.5	75.1	52.3	127.4	20.8	152.5 151.8 160.0	93.0	55.2	148.2
D 2000- J(r)	79.9 82.3	54.9 45.8	134.8	75.3	57.2	132.5	24.5	159.3 151.5	95.8	61.2	157.0
F(r) M A M J J A S O N	70.9 90.8	75.0 53.1	145.9 143.9	81.3	58.0	139.3	23.4	169.3 167.3	101.9	60.8	162.7

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Table 3

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 3

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Nfld. TN.	P.E.I. 1PÉ	N.S. NÉ	N.B N8	Atlantic Atlantique	Québec	Ontario
Period /				Centres 10,000 Po		(2)		
1998 - 1999 -	(3) (3)	931 926	292 399	2,171 2,834	1,615 1,853	5,009 6,012	18,343 19,488	50,088 62,925
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et	1.4 1.0 0.9 1.0	0.6 0.4 0.5 0.3	3.0 3.7 2.0 2.9	1.6 1.7 2.0 1.8	6.6 6.8 5.4 6.0	19.5 18.0 20.7 20.2	59.64.5 61.3 65.5
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mar's Apr. / evril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	0.7 0.8 2.7 1.4 0.6 1.0 0.9 0.9 0.8 0.8 1.2 0.9	1.2 0.7 0.1 0.3 0.5 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3 0.3	2.8 4.2 2.3 3.9 4.1 3.0 2.3 1.3 2.4 3.2 3.0 2.5	1.4 1.6 2.0 1.5 1.3 2.4 2.1 1.7 2.1 1.5 2.1	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.8	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	55 60 62.(61.1 65 67.(60 62.(60 59 68.6
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et	1.5	0.5	4.2	2.8	9.0	20.8	74.3
2000 -	Jan. / janv (r) Feb. / février (r) Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dac. / déc.	1.2 2.2 1.3	0.5 0.5 0.6	4.6 3.6 4.5	4.5 1.9 2.1	10.8 8.2 8.5	18.8 21.8 21.8	64.4 80.0 78.4
				All Areas / 7	outes régions			
1998 - 1999 -	(3)	1,450 1,371	524 616	3,137 4,250	2,447 2,776	7,558 9,013	23,138 25,742	5 3,830 67,235
1998 -	1st Q. / 1erf. 2nd Q. / 2ef. 3rd Q. / 3ef 4th Q. / 4ef	1.5 1.4 1.6 1.3	0.6 0.5 0.6 0.7	2.4 2.1 4.5 3.2	1.4 2.5 2.4 2.6	5.9 6.5 9.1 7.8	22.9 25.2 21.6 22.3	61.1 51.5 48.9 57.2
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	1.8 1.4 1.3 1.3	0.8 0.6 0.9 0.5	4.3 5.3 3.1 4.8	2.4 2.5 2.7 3.1	9.3 9.8 8.0 9.7	24.5 24.2 25.9 27.8	64.9 69.2 64.7 69.3
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.7	0.5	6.4	4.5	13.1	26.7	78.8

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".

⁽²⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽³⁾ Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 4

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Province Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 4

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par province taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Man.	Sask.	Alta.	Praires	B.C. CB.	Total
Period /				entres 10,000 Population entres de 10 000 âmes e			
Période				enires de 10 000 ames e	1 5103 (2)		
1998 (3) 1999 (3)		1,856 2,094	2,141 2,192	21,725 20,216	25,722 24,502	17,631 14,176	116,793 127,103
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.4 2.1 2.0 1.9	1.9 2.0 2.9 1.9	20.0 18.1 21.0 21.4	24.3 22.2 25.9 25.2	13.8 12.7 14.1 15.6	123.6 124.2 127.4 132.5
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov Dec. I déc.	3.6 1.3 2.5 2.6 2.0 1.8 2.6 2.0 1.5 2.8 1.5	1.7 1.2 2.7 2.3 1.8 1.9 3.3 2.2 3.1 2.2 1.6 1.8	21.3 20.8 17.8 17.3 14.7 22.2 20.1 24.4 18.7 21.9 20.8 21.4	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 26.9 23.9 24.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.5
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	1.3	2.0	20.3	23.6	11.6	139.3
2000 -	Jan. / janv. (r) Feb. / février (r) Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec / déc	1.4 0.8 1.6	2.5 1.5 2.0	20.9 18.8 20.9	24.8 21.1 24.5	9.3 14.8 10.7	128.1 145.9 143.9
	-			All Areas / To	utes régions		
1998 (3 1999 (3		2,895 3,133	2,965 3,089	27,122 25,447	32,982 31,669	19,931 16,309	137,439 149,968
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.4 3.7 2.9 2.1	3.5 3.1 2.9 2.8	27.7 27.0 25.8 28.7	33.6 33.8 31.6 33.6	24.3 20.3 20.6 16.0	147.8 137.3 131.8 136.9
1999 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	3.6 3.1 3.3 2.6	3.8 2.9 3.8 2.3	24.2 22.9 26.4 27.4	31.6 28.9 33.5 32.3	15.9 14.9 16.1 17.9	146.2 147.0 148.2 157.0
2000 -	1st Q. / 1er t. 2nd Q. / 2e t. 3rd Q. / 3e t. 4th Q. / 4e t.	2.3	2.4	26.1	30.8	13.3	162.7

See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
 Data on 1996 census area definitions.
 Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 5

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

		Atl	antic / atlantique			Québec		Ontario				
		Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total		
Period / Période		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10,000 âmes et plus (2)										
1998 1999	(3)	3,448 4,503	1,561 1,509	5,009 6,012	10,293 10,750	8,050 8,738	18,343 19,488	29,094 35,238	20,994 27,687	50,086 62,929		
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	2.6 2.8 4.2 3.5	1.8 1.1 1.9 1.7	4.4 3.9 6.1 5.2	11.0 10.1 9.8 10.7	6.3 8.9 7.7 8.4	17.3 19.0 17.5 19.1	30.0 28.6 26.8 32.0	26.1 19.1 19.3 21.2	56. 47. 46. 53.		
1998 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	2.2 2.3 3.1 2.8 3.0 2.7 3.7 5.1 3.9 3.5 3.4 3.3	1.4 2.4 1.5 0.6 1.1 1.5 1.5 2.1 1.8 3.9 0.7	3.6 4.7 4.6 3.4 4.1 4.2 5.2 7.2 5.7 7.4 4.1	9.5 10.8 12.8 10.1 10.5 9.8 9.9 10.0 9.5 10.1 10.3	5.8 6.1 6.8 10.7 8.0 8.0 5.3 10.6 7.4 7.9 9.1 8.0	15.3 16.9 19.6 20.8 18.5 17.8 15.2 20.6 16.9 18.0 19.4	32.2 30.3 27.7 31.0 27.8 27.2 23.9 28.2 28.4 30.9 31.8 33.2	19.7 20.5 38.0 20.2 19.2 17.8 14.9 21.4 21.5 23.6 18.7 21.2	51.50.65.51.247.645.645.645.645.645.645.645.645.645.645		
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	5.0 4.7 3.9 5.2	1.6 2.1 1.5 0.8	6.6 6.8 5.4 6.0	9.9 10.8 10.9	9.6 7.2 9.8 9.0	19.5 18.0 20.7 20.2	32.4 35.0 36.8 35.9	27.0 29.5 24.5 29.6	59. 64. 61. 65.		
1999 -	Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug / eoût Sept / sept. Oct / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4.8 5.0 5.5 5.0 4.2 4.8 3.9 3.2 4.4 5.3 5.4	1.3 2.3 1.6 2.1 2.3 1.9 1.9 1.0 1.2 0.5 1.3	6.1 7.3 7.1 7.1 6.5 6.7 5.8 4.2 5.6 5.8 6.7 5.8	11.0 10.3 8.5 12.1 10.1 10.7 9.9 12.3 11.6 11.3	10.1 9.6 9.1 7.5 6.8 7.4 7.6 7.2 14.7 9.2 8.4 9.5	21.1 19.9 17.6 19.6 16.9 17.5 18.3 17.1 27.0 20.8 19.7 20.1	30.5 32.3 34.4 34.6 34.1 36.4 38.7 35.0 36.6 31.0 35.8 40.9	24.7 28.1 28.2 26.4 31.6 30.6 21.4 27.6 24.3 28.9 32.3 27.7	55.2 60.4 62.6 61.0 65.7 67.0 60.5 59.9 68.1 68.6		
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et 3rd Q. / 3et 4th Q. / 4et.	5.9	3.1	9.0	12.7	8.1	20.8	39.4	34.9	74.3		
2000 -	Jan. I janv. (r) Feb. I février (r) Mar. I mars Apr. I avril May I mai June I juin July I juillet Aug. I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	5.6 6.4 5.9	5.2 1.8 2.6	10.8 8.2 8.5	11.6 11.5 15.0	7.2 10.3 6.8	18.8 21.8 21.8	40.6 31.2 46.4	23.8 48.8 32.0	64.4 80.0 78.4		

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.
(3) Data are actual dwelling starts.

Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
 Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Table 6

Dwelling Starts in Urban Centres and Canada, by Region Seasonally Adjusted at Annual Rates (1) (000's of Dwelling Units)

Tableau 6

Logements mis en chantier dans les centres urbains et l'ensemble du pays, par région taux annuels désaisonnalisés (1) (en milliers)

			Praires			B.C. / CB			Total			
		Single- derd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total	Single- derd Maisons indivi- duelles	All Others Autres	Total		
Period / Période		Centres 10,000 Population and Over (2) Centres de 10,000 âmes et plus (2)										
1998 1999	(3)	18,437 15,453	7,285 9,049	25,722 24,502	7,043 6,875	10,588 7,301	17,631 14,176	68,315 72,819	48,478 54,284	116,793 127,103		
1998 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	19.8 18.9 18.2 17.0	6.7 8.2 5.9 9.0	26.5 27.1 24.1 26.0	8.9 6.9 6.6 6.5	12.3 11.6 11.5 7.4	21.2 18.5 18.1 13.9	72.3 67.3 65.6 69.7	53.2 48.9 46.3 47.7	125.5 116.2 111.5 117.4		
1998 -	Jan. I janv Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug I août Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	19.1 20.5 19.7 19.4 19.6 17.7 17.6 18.1 18.5 17.4 17.6 16.1	7.5 7.7 4.8 9.7 9.8 5.1 7.6 3.7 6.3 7.2 6.1	26.6 28.2 24.5 29.1 29.4 22.8 25.2 21.8 24.8 24.8 23.7 29.6	9.5 9.4 7.9 7.2 6.8 6.7 6.6 6.4 6.7 7.2 5.7 6.6	12.6 13.0 11.2 12.9 10.8 11.1 11.6 12.4 10.4 9.0 6.4 7.0	22.1 22.4 19.1 20.1 17.6 17.8 18.2 18.8 17.1 16.2 12.1	72.5 73.3 71.2 70.5 67.7 64.1 61.7 67.8 67.0 69.1 68.8 70.8	47.0 49.7 62.3 54.1 48.9 43.5 40.9 50.2 47.4 51.6 41.0 50.4	119.5 123.6 133.5 124.6 116.6 107.6 102.6 118.6 114.4 120.7		
1999 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	14.0 15.0 16.1 16.3	10.3 7.2 9.8 8.9	24.3 22.2 25.9 25.2	5.7 7.1 7.4 6.7	8.1 5.6 6.7 8.9	13.8 12.7 14.1 15.6	67.0 72.6 75.1 75.3	56.6 51.6 52.3 57.2	123.6 124.2 127.4 132.5		
1999 -	Jan. I janv. Feb. I février Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juin July I juillet Aug. I eoût Sept. I sept Oct I oct Nov. I nov. Dec. I déc.	15.4 13.2 13.4 14.7 14.2 16.1 16.0 16.8 15.8 16.8 14.8 17.3	11.2 10.1 9.6 7.5 4.3 9.8 10.0 11.8 7.5 10.1 9.1 7.5	26.6 23.3 23.0 22.2 18.5 25.9 26.0 28.6 23.3 20.9 23.9 24.8	5.6 5.3 6.0 7.0 7.3 7.0 7.5 7.3 7.3 6.9 7.1 6.2	6.4 6.1 11.7 4.9 7.0 4.8 6.4 6.2 7.6 7.0 10.0 9.8	12.0 11.4 17.7 11.9 14.3 11.8 13.9 13.5 14.9 13.9 17.1	67.3 66.1 67.8 73.4 69.9 74.4 76.8 72.2 76.4 71.6 74.4 79.9	53.7 56.2 60.2 48.4 52.0 54.5 47.3 53.8 55.3 55.7 61.1 54.9	121.0 122.3 128.0 121.8 121.9 128.9 124.1 126.0 131.7 127.3 135.8		
2000 -	1st Q. / 1ert. 2nd Q. / 2et. 3rd Q. / 3et. 4th Q. / 4et.	16.8	6.8	23.6	6.5	5.1	11.6	81.3	58.0	139.3		
2000 -	Jan. I janv. (r) Feb. I février (r) Mar. I mars Apr. I evril May I mai June I juillet Aug. I eoût Sept. I sept. Oct. I oct. Nov. I nov. Dec. I déc.	18.2 14.8 17.2	6.6 6.3 7.3	24.8 21.1 24.5	6.3 7.0 6.3	3.0 7.8 4.4	9.3 14.8 10.7	82.3 70.9 90.8	45.8 75.0 53.1	128.1 145.9 143.9		

⁽¹⁾ See note on seasonal adjustment in "Explanatory and Source Notes".
(2) Data on 1996 census area definitions.
(3) Data are actual dwelling starts.

⁽¹⁾ Voir note sur la correction des variations saisonnières dans "Notes explicatives et sources".
(2) Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(3) Ces données correspondent au nombre réel de mises en chantier.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction in Centres 10,000 Population and over (1) (Dwelling Units) March 1999 - 2000

Tableau 7

Logements mis en chantier et achevés et en construction dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

mars 1999 - 2000

				1999			2000					
Area / Province	ne	Single-derd derd Malsons Maisons indivi-duelles		Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	
						Starts	/ Mis en chantie	r				
Nfld.	TN.	62	2	4	6	74	52		-		5:	
P.E.I.	1PÉ.	2	-	-		2	17	-	-	-	1	
N.S	NÉ.	87	8	-		95	113	4	-	61	17	
NB.	NB	24	8	4	-	36	37	-	-	8	4	
Que.	Qué	420	104	100	586	1,210	992	92	55	395	1,53	
Ont	Ont.	1,716	368	657	772	3,513	2,376	436	600	1,084	4,49	
Man.	Man	70	-	-	72	142	94	2	-	-	9	
Sask.	Sask.	96	22	3	50	171	87	8	34	-	129	
Alta.	Alb.	732	118	84	183	1,117	936	54	36	297	1,323	
B.C.	CB.	395	28	69	784	1,276	403	39	55	205	702	
Canada	1	3,604	658	921	2,453	7,636	5,107	635	780	2,050	8,572	
		Completions / Achevés										
Nfld	TN.	46	4	4	43	97	43;		-1	4	4	
P.E.I.	1PÉ	13	4	-	30	47	22	21	-1		24	
N.S	NÉ.	120	20	-	12	152	116	10	-	244	370	
N.B.	NB.	61	4	8	6	79	96	6	7.	46	155	
Que.	Qué.	382	62	23	173	640	495	70	18	193	776	
Ont.	Ont.	2,516	400	997	1,097	5,010	2,725	506	852	928	5,01	
Man	Man.	47	4	4	- 1	55	112	-	111	13	130	
Sask	Sask.	68	4	34	100	206	86	41	17	-	10	
Alta	Alb.	968	72	56	78	1,174	954	90	101	730	1,875	
B.C	CB	458	78	112	819	1,467	451	69	68	325	913	
Canada		4,679	652	1,238	2,358	8,927	5,100	757	1,074	2,483	9,414	
					Under Cor	nstruction (2)	En construction	(2)				
Nfld.	TN.	243	26	28	68	365	343	18	5	12	378	
P.E.I	1PÉ.	36	3	4	20	63	43	4	4		51	
N.S.	NÉ.	363	34	28	487	912	364	32	-	516	912	
N.B	NB.	146	24	39	108	317	273	30	32	219	554	
Que	Qué.	2,055	462	603	3,132	6,252	2,739	382	551	3,943	7,615	
Ont.	Ont.	11,719	2,855	5,715	7,716	28,005	13,867	3,180	6,209	13,395	36,65	
Man.	Man.	489	32	16	306	843	515	26		444	985	
Sask	Sask.	418	76	37	276	807	426	64	125	509	1,12	
Alta	Alb.	3,799	648	920	4,506	9,873	4,147	734	787	5,141	10,809	
BC.	CB	2,646	543	861	8,003	12,053	2,572	410	1,051	5,297	9,330	
Canada		21,914	4,703	8.251	24,622	59,490	25,289	4,880	8,764	29,476	68,409	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Dwelling Starts and Completions in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - March 1999 - 2000

Tableau 8

Logements mis en chantier et achevés dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - mars 1999 - 2000

				1999					2000		
Area I Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- de''d Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts	/ Mis en chantie	er .			
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man. Sask. Alta. B.C.	TN. 1PÉ NÉ NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	88 20 309 66 1,137 4,989 200 184 2,182 971	4 - 20 12 252 1,168 12 32 240 105	4 4 9 4 269 1,826 6 8 318 160	12 8 63 - 1,255 1,992 187 74 1,182 1,473	108 32 401 82 2,913 9,975 405 298 3,922 2,709	117 32 261 163 1,789 6,049 192 205 2,565 1,106	2 6 12 12 178 1,334 6 22 242 152 1,966	182 1,815 67 90 281	6 261 52 1,067 3,422 - 898 680	133 34 534 221 3,21(12,620 199 299 3,799 2,219
						Completions	/ Achevés				
Nfld. P.E.I. N.S. N.B. Que. Ont. Man Sask Alta B.C	TN: ÎPÉ. NÉ. NB. Qué. Ont. Man. Sask. Alb. CB.	154 34 391 179 1,238 7,262 168 208 3,197 1,302	28 4 46 17 196 1,114 6 14 234 283	17 12 78 2,311 4 62 227 493	83 30 16 14 644 2,098 64 181 576	269 68 470 222 2,156 12,785 242 465 4,234 3,623	210 69 432 273 1,343 7,482 294 327 2,898 1,459	2 14 26 22 166 1,633 12 38 264 195	5 3 32 82 2,503 11 33 226 244	16 30 273 99 710 2,133 13 62 1,024 1,702	233 113 734 426 2,30 13,75 330 460 4,412 3,600
Canada		14,133	1,942	3,208	5,251	24,534	14,787	2,372	3,139	6,062	26,36

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondeés sur les définitions du recensement de 1996.

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 9

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

mars 2000

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd /	Individuelles et jumelé	93	
Nfld.	TN.	51		-		1	52
P.E.I.	1PÉ	17	-	•	-	-	17
N.S.	NÉ	117		-	*	-	117
N.B	NB	23	14		•	•	37
Que Ont.	Qué. Ont.	1,078 2,798	2	4	*	-	1,084
Man.	Man.	88		8	*	-	2,812 96
Sask.	Sask	87	2	6	-		95
Alta	Alb.	972		18			990
B.C.	C-B	412	11	19	-	-	442
Canada		5,643	29	69	•	1	5,742
				Row /	En bande		
Nfld.	TN.	-	-	-	-		
P.E.I.	1PÉ.	-	*	•			
N.S.	NÉ.	-	-	-	-	•	-
N.B	NB.	15	10	-	•	-	-
Que.	Qué.	13	12	30	-	-	55
Ont.	Ont	449	24	120	-	7	600
Man	Man.	-	•	24	-	-	2.4
Sask.	Sask Alb	7	*	34	-	•	34 36
Alta. B C	CB	-		55	-	-	55
Canada		469	36	268	-	7	780
				Apartment and Other /	Appartements et autre	5	
Nfld.	TN	0	_			-	
P.E.I.	1P-É.	-	-	-	-		-
N.S	NÉ.	-	61		•	-	61
N.B	NB	-	-	8	-	-	8
Que.	Qué.	6	124	265		-	395
Ont	Ont.	8	332	744	•	-	1,084
Man.	Man.	-	-	-	-	-	
Sask.	Sask	-	-	-	-	*	
Alta. B.C.	Alb CB.	14	22	297 169	*	•	297 205
Canada		28	539	1,483		-	2,050
				Total			
Nfld.	TN.	51		-	-	1	52
P.E.I.	1 -PÉ.	17			-		17
NS.	NÉ.	117	61			-	178
N.B.	NB.	23	14	8			45
Que.	Qué.	1,097	138	299			1,534
Ont.	Ont.	3,255	356	878	-	7	4,496
Man.	Man.	88	-	8	-		96
Sask.	Sask.	87	2	40			129
Alta.	Alb.	979	-	344	-		1,323
B.C.	СВ.	426	33	243	•	-	702
Canada		6,140	604	1,820		8	8,572

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 10

Dwelling Starts by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - March 2000

Tableau 10

Logements mis en chantier par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - mars 2000

Area / Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
			Single -	Det'd and Semi-Det'd	/ Individuelles et jume	lées	
Nfld.	TN.	118		-	-	1	119
P.E.I.	1PÉ.	34	4			-	38
N.S.	NÉ.	273	-			-	273
N.B.	NB.	131	42	2	-	-	175
Que.	Qué.	1,961	2	4	-	•	1,967
Ont.	Ont.	7,333		50	•	-	7,383
Man.	Man.	181	2	15	-	•	198
Sask.	Sask.	203	6	18	•	-	227
Alta.	Alb.	2,678	- 4	125	-	-	2,807
BC.	CB.	1,176	20	62	-	•	1,258
Canada		14,088	80	276	-	1	14,445
				Row	/ En bande		
Nfld	TN	5	-	-	-	-	5
P.E.I.	1PÉ	-		-	-		
N.S.	NÉ.	-	-	*	*	•	
N.B.	NB.	-	-	*	•	-	-
Que.	Qué.	55	16	111	•		182
Ont.	Ont.	1,214	36	553	-	12	1,815
Man.	Man.	-	-	-	-	•	-
Sask.	Sask.	-	-	67		•	67
Alta.	Alb.	24	-	66	-	-	90
B.C.	CB.	*	9	272	•	•	281
Canada		1,298	61	1,069		12	2,440
				Apartment and Other	/ Appartements et autr	es	
Nfld	TN.	6	-	-	-	-	6
P.E.I	1PÉ	-	-	-	•	•	204
N.S	N-É.		210	51	•	•	261
N.B	NB.	4	40	8	•	*	52
Que	Qué	36	391	640 2,494	*	4	1,067 3,422
Ont.	Ont	8	916	2,494	•	**	3,422
Man.	Man.	-	-	** }	•		-
Sask.	Sask. Alb.	8	90	800			898
Alta. B.C.	CB.	24	106	550	-	•	680
Canada		86	1,753	4,543		4	6,386
				Total		L	
b. 161-4	TN.	129				1	130
Nfld P.E.I.	îPÉ.	34	4				38
P.E.I. N.S.	NÉ.	273	210	51	•		534
N.S. N.B.	NB.	135	82	10			227
Que.	Qué.	2,052	409	755			3,216
Ont.	Ont	8,555	952	3.097		16	12,620
	Man.	181	2	15		10	198
Man.	Sask.	203	6	85	·		294
Sask		2,710	94	991	•		3,795
Alta.	Alb.				•	•	
B.C.	CB.	1,200	135	884	•	-	2,219
Canada		15,472	1,894	5,888	-	17	23,271

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 11

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 11

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

mars 2000

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total						
		Single -Det'd and Semi-Det'd / Individuelles et jumelées										
Nfld.	TN.	43				4:						
P.E.I.	1PÉ.	22	2			24						
N.S.	NÉ.	126	•	-	-	120						
N.B.	NB.	86	. 16	•	-	102						
Que. Ont.	Qué. Ont.	565 3,209	1		•	569						
Man.	Man.	105	1	21	•	3,23 ⁻ 11:						
Sask.	Sask.	84		6		90						
Alta.	Alb.	995	2	47		1,04						
B.C.	C -B.	482	3	35	-	520						
Canada		5,717	24	116		5,85						
		Row / En bande										
Nfld.	T-N	•	-	•	-							
P.E.I.	1P -É. NÉ.											
N.S. N.B.	NE. NB.	4	3			i						
Que.	Qué.	8		10		18						
Ont.	Ont.	626	42	184	-	852						
Man.	Man.	-	8	3	-	11						
Sask.	Sask.	-	•	17	-	17						
Alta	Alb.	16	*	85	•	101						
B.C.	CB.	3	4	61	-	68						
Canada		657	57	360	-	1,074						
			Apartment :	and Other / Appartements et a	utres							
Nfld.	· TN.	4		•	-	4						
P.E.I.	1PÉ.			•	-							
N.S.	NÉ	4	240	•	•	244						
N.B.	NB.	8	38 127	62	*	46						
Que.	Qué. Ont.	7	247	681		193 928						
Ont. Man	Man :	-	4	9		13						
Sask.	Sask.	-	-	-								
Alta.	Alb.	6	146	578	-	730						
B.C.	CB	-	261	64	-	325						
Canada		26	1,063	1,394	*	2,483						
				Total								
Nfld.	TN.	47	-	•	-	47						
P.E.I.	1PÉ.	22	2	•	•	24						
N.S.	NÉ.	130	240	•	•	370 155						
N.B.	NB.	98	57	72	•	776						
Que.	Qué.	577 3,835	127 290	886		5,011						
Ont. Man.	Ont. Man.	105	12	19		136						
Man. Sask.	Sask.	84	12	23		107						
Alta.	Alb.	1,017	148	710		1,875						
B.C.	CB.	485	268	160	-	913						
Canada		6,400	1,144	1,870		9,414						

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Table 12

Dwelling Completions by Intended Market in Centres 10,000 Population and Over (1) (Dwelling Units) January - March 2000

Tableau 12

Logements achevés par marché visé dans les centres de 10 000 âmes et plus (1)

janvier - mars 2000

Area I Province		Homeownership Logements de propriétaires occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total					
		Single -Det'd and Semi-Det'd / Individuelles et jumelées									
Nfld.	TN.	211	1		-	21:					
P.E.I.	1PÉ	71	12	-	-	8:					
N.S.	NÉ.	458	•	-	-	45					
N.B	NB	247	48	-	-	29					
Que.	Qué	1,509			-	1,50					
Ont.	Ont.	9,052	4	59	-	9,11					
Man.	Man.	275	2	29	-	30 36					
Sask	Sask.	335	6	24	-	3,16					
Alta.	Alb	2,997	17	148		1,65					
B.C.	CB	1,544				17,15					
Canada		16,699 108 352 -									
				Row / En bande							
Nfld	T -N.	5	-		-	4					
P.E.I.	1PÉ.	3	-	-							
N.S.	NÉ.	21	3	8		3					
N.B.	NB. Qué.	32	12	38		8					
Que, Ont.	Ont.	1,590	95	818		2,50					
	Man	1,350	8	3	- i	1					
Man. Sask.	Sask		6	27		3					
oask. Alta.	Alb.	45		181	_	22					
B.C	CB	3	39	202	-	24					
Canada		1,699	163	1,277	•	3,139					
			Apartment :	and Other / Appartements et a	utres						
Nfld.	TN	16			*	16					
P.E.I.	1PÉ	-	30	-	-	30					
N.S.	NÉ.	4	269	-	-	27					
N.B.	NB.	14	85		-	9					
Que.	Qué.	10	480	220	-	71					
Ont.	Ont.	21	253	1,859	-	2,13 1:					
Man.	Man.	-	4	9	-	6					
Sask.	Sask.	24	24	780		1,02					
Alta. B.C.	Alb. CB.	14	364	1,324	*	1,70					
Canada		103	1,729	4,230	-	6,062					
				Total							
Nfld.	TN	232	1	-	-	233					
P.E.I.	1PÉ.	71	42	-	•	113					
N.S.	NÉ.	465	269			734					
N.B.	NB.	282	136	8	•	420					
Que.	Qué.	1,551	492	258	-	2,30					
Ont.	Ont	10,663	352	2,736	-	13,75					
Man.	Man.	275	14	41	-	33					
Bask.	Sask.	335	36	89	•	46					
Alta.	Alb.	3,066	237	1,109	•	4,41					
B.C.	CB.	1,561	421	1,618	•	3,60					
			2,000								

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Tableau 13

Rental Apartment Dwelling Started and Completed by Size of Structure In Urban Centres of 10,000 Population and Over (1), by Province March 2000 Appartements locatifs mis en chantier et achevés selon la taille des immeubles dans les centres urbains de 10 000 âmes et plus (1), par province mars 2000

		1-5	5	6-	19	20	-49	50-	99	100-	199	200)+	Tot	tal
Area I Provin		Structure	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Unite Logo- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Units Logo- ments
								Starts /	Mis en ch	nantier		h			
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. ÎPÉ. NÉ.		-	•		0		1	61			o o		- 1	6
N.B. Que. Ont. Man.	NB. Qué. Ont. Man.	21 2	63	1 19 3	222 20	2 3	56 114	1	54	3	390	2	552	1 43 13	395 1,08
Sask. Alta. B.C.	Sask. Alb. CB.	3 10	12 24	4	- 45	1 2	40 44	2	134 92	1 -	111	•		7 17	29
Canad	ia	36	107	27	295	8	254	5	341	4	501	2	552	82	2,05
							Com	pletions /	Achevés						
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. 1PÉ. NÉ.	2	4	-		•	•	- 2	134	-	106	6		2 - 4	24
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont	20	67	1 14 4	8 126 67	1	38 158	- 2	128	- 4	575	-	-	2 34 14	193 928
Man. Sask. Alta	Man. Sask Alb.	1	4	1	9	8	287	-	-	- 3	381	-	•	17	730
B C	C -B.	2	8	-	-	-	-	1	60	-	-	1	257	4	325
Canad	la	26	87	26	272	13	483	5	322	8	1,062	1	257	79	2,483

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996



Rental Apartment Dwellings Started by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) March 2000

Appartements locatifs mis en chantier selon la taille des immeubles dans les régions métropolitaines et les grands centres urbains (1) mars 2000

	Structure	Units	Structure	Units	Structure			-99		199	-	0+		tal
Area / Collectivité	Immeuble	Logu- ments	Irrameuble	Logo- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure	Loge- ments	Structure	Loge- ments	Structure	Loge- ments
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
Calgary	3	12	-	-	1	40	1	78	1	111	_	-	6	24
Chicoutimi-Jonquière	-		-			-	1	54	-		_		1	5
Edmonton			-	-	-	-			-					`
Halifax	-	-	-	•	-		1	61	-		-		1	
Hamilton	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	
Kitchener		-	-		-	-	-		-	-		-	-	
London	-1	-	-		-	-	-	-	-					
Montréal	14	40	17	199	2	56	-	-					33	2
Oshawa	1 -1	-	-		-	-	- }	-	-	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	3	9	1)	8	-	-	-	-	-		1	312	5	3:
Ottawa	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	1	312	2	3:
Huli	3	9		-	-	-	•	-	-	-	-	-	3	
Québec	-	-	2	23		-		-	-		-	-	2	
Regina	-	-	-	-		-	-	-]	-	•		- }	-	
St. Catharines-Niagara		-	-	- 1	-	~	-	-	-	-	-	-	-	
Saint John	-	-	-	-	-	*	-	-	-	-	-	-	-	
St. John's	-	-	-	-	-			-	-	•	-	*	-	
Saskatoon	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-		
Sherbrooke	1	4	-	-	-	-	-	-	-		- [-	. 1	
Sudbury	-	-	"	-	-	-	-	-	-	-	-]	-		
Thunder Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	**	
Toronto	-	-	-}	- [-	-	-	-	3	390	1	240	4	63
Trois-Rivières	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Vancouver	7	14	4	45	1	20	1	92	-	-	*	-	13	17
Victoria	1	2			-	-	-]	-		-	-	-	1	
Windsor	2	8	2	12	2	82	-	-	-	-	-	-	6	10
Winnipeg	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	31	89	26	287	6	198	4	285	4	501	2	552	73	1,91
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Brands centres urbains It agglomérations urbaines														
Abbotsford	i _l	-		_	_	_			_	-	_ i	- 1	_	
Barrie		_		.1										
Belleville				-										
Brantford		-	-	-		- 1							-	
Cape Breton	_ [-	-	-1		-		_		_	_	_ [-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	- 1	-	
Chatham	-		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	
Chilliwack	-1	-	-	-1	-	-	-	-	-		-		-	
Cornwall	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		
Courtenay	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Drummondville	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-		
Fredericton	_			-	-	-	-	-	-	-		-	-	
Granby	1	2	-	-	-	_	-	-			-	-	1.	
Guelph	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	- 1	-	-	-	
Kamloops		-1	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
Kelowna	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	-		-		
Kingston	_	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Lethbridge				-	-		-			-	-	- 1	-	
Medicine Hat	-		-		-	-	-	-	-			-	-	
Moncton	_	-	1	8	-		-	-	-	-	-	-	1	
Nanaimo	2	8			1	24		-			-	-	3	3
North Bay			-		-1						-	-	-	
Peterborough											-	-	-	
Prince George			-				-							
Red Deer .							1	56					1	5
Saint-Hyacinthe								50						J
Saint-Hyacinine Saint-Jean-sur-Richelieu											-			
Sarnia	•	-	*	-										
1	•	-	*	-	•	-	-	•						
Sault Ste. Marie	-	-	-	-	•	-								
Shauaniaan				-	-	-		-		-	-	-	-	
Shawinigan Vernon	- 1	1												
	3	10	1	8	1	24	1	56	-	-	-	-	6	9

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Table 15

Rental Apartment Dwellings Completed by Size of Structure in Metropolitan Areas and Large Urban Centres (1) March 2000

Tableau 15

Appartements locatifs achevés selon la taille des immeubles dans les régions métropolitanes et les grands centres urbaines (1) mars 2000

		-5		19	20-			-99	100-		20		Tol	
Area / Collectivité	Structure Immeuble	Loge- ments	Structure Immeuble	Loge- ments	Structure Immeuble	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Loge- ments	Structure	Loge- ments	Structure	Units Loge- ments	Structure Immeuble	Logo- ments
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines														
			5	56	7	248	_		1	141		_	13	44
Calgary				50		240				-	-	-		
Chicoutimi-Jonquière Edmonton					1	39			2	240	-	-	3	27
Halifax	1	4				-	2	134	1	106	-	-	4	24
Hamilton	_	i i		-	-				-		-	-	-	
Kitchener	-				_	_		-	-	-	-	-	-	
London	-	_	- 1	-	1	44	-	-	1	131	-	-	2	17
Montréal	7	22	8	83	-	-	-	-	-	-	-	-	15	10
Oshawa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	
Ottawa-Hull	4	10	-	-	-		•	-	-	-	-	-	4	1
Ottawa	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	*	-	4	1
Hull	4	10	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	4	,
Québec	-	-	-	•	-	•	-	-	-	- [-	-	-	
Regina	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	_		
St. Catharines-Niagara	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-				
Saint John			•	-	-	-	-		,				2	
St. John's	2	4	-	-	-	•	-		-				-	
Saskatoon	2	8	2	12	- 1					-			4	2
Sherbrooke	-	0	-	12		_	1	72		-	-	-	1	7
Sudbury Thunder Bay					-	_	- 1		- [-	- 1	-	
Toronto	.	_	4	67	3	114	1	56	3	444	-		11	68
Trois-Rivières	_		1	6	-		-	-	-	-	-	-	1	
Vancouver	2	8	-	-	-	-	-	-	- [-	1	257	3	26
Victoria	-	-	-	-	-	-		-		-	-	- 1	-	
Windsor	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Sub-Total / Total partiel	18	56	21	233	12	445	4	262	8	1,062	1	257	64	2,315
Large Urban Centres and Urban Agglomerations I Grands centres urbains et agglomérations urbaines										1			!	
Abbotsford	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	- }	
Barrie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- [-	
Belleville	-	-	-	-	-	-	-	-	- i	-	-	- 1	-	
Brantford	-	-	~	-	-]	-	- 1	-	- }	- i	-	-	-	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	- 1	-]	- ;	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	-	•	-	* 1	- [-	• :	-	
Chatham	-	-	-	•	-	-	-	•	-	- 1	*			
Chilliwack	-	-	-	-	-	-			- 1	- 1		- ,		
Cornwall		-	-	-	-	-		- 1						
Courtenay	1	4	1	13		1						- !	2	1
Drummondville Fredericton		*		13	-	-		-	-	- 1		-	-	
Granby			_	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	
Guelph	-		-		-	- 1	-	-	-	-	-		-	
Kamloops	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	
Kelowna	-		-	-	-		-	-		-	-	-	•	
Kingston	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Medicine Hat	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Moncton	-		. 1	8	1	38	-	-	•	-	-	-	2	4
Nanaimo	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
North Bay	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peterborough	-		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	
Prince George	0.	-	-	-	-	•	-	•	-	- [-	-	-	
Red Deer	-	-	-	•	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	-	•	-	•	•	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	1	4	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	1	
Sarnia	-			-	-	-	-	-	-	-	-	*	-	
Sault Ste. Marie	-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	
Shawinigan	-	-	-	-	-	•	-	60	-	-	-	•	1	6
	- 1	-	- '	-	-	-	1	00	-	•	-		'	0
Vernon					-									
Vernon Sub-Total / Total partiel	2	8	3	27	1	38	1	60	-	-	-	-	7	13

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Table 16

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, Canada (Dwelling Units) 1st Quarter 1999 - 2000

Tableau 16

Logements mis en chantier, achevés et en construction, Canada

1e trimestre 1999 - 2000

				1999			2000						
Area I Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total		
						Starts(1) /	Mis en Chantier	r (1)					
Nfld.	T-N.	119	4	4	21	148	171	2	5	6	184		
P.E.I	1PÉ.	29	-	4	8	41	77	6	~	-	83		
N.S	NÉ.	477	29	9	65	580	424	19	-	264	707		
N.B.	N -B.	118	12	4	-	134	234	12		52	298		
Que	Qué	1,603	254	269	1,283	3,409	2,042	180	182	1,109	3,513		
Ont	Ont.	5,440	1,180	1,830	1,992	10,442	6,462	1,336	1,815	3,422	13,035		
Man.	Man.	292	12	14	187	505	288	8	-		296		
Sask.	Sask.	282	32	12	197	523	276	22	71	-	369		
Alta.	Alb.	2,669	295	348	1,182	4,494	3,112	309	125	986	4,532		
B.C	CB.	1,358	106	163	1,473	3,100	1,342	156	281	739	2,518		
Canada		12,387	1,924	2,657	6,408	23,376	14,428	2,050	2,479	6,578	25,535		
						Completions /	Achevés						
Nfld	TN.	511	28	4	83	626	302	2	5	16	325		
P E.I	1PÉ.	58	4		53	115	100	14		30	144		
NS.	NÉ	689	124	17	16	846	550	34	3	291	878		
N.B	N-B	323	19	12	51	405	367	25	32	111	535		
Que.	Qué	1,897	198	78	701	2,874	1,893	211	110	900	3,114		
Ont	Ont	7,888	1,135	2,347	2,102	13,472	8,291	1,633	2,503	2,133	14,560		
Man	Man.	579	12	4	64	659	422	18	11	13	464		
Sask	Sask	380	14	62	181	637	555	38	33	78	704		
Alta.	Alb	4,193	310	271	641	5,415	3,996	305	284	1,059	5,644		
B.C	C-B	1,917	288	519	1,547	4,271	1,715	206	252	1,702	3,875		
Canada		18,435	2,132	3,314	5,439	29,320	18,191	2,486	3,233	6,333	30,243		
					Under Con	struction (2) /	I En construction (2)						
Vfld	TN.	475	35	28	83	621	511	18	5	14	548		
P.E.I	1PÉ.	148	7	4	20	179	142	4	4	10	160		
V.S	NÉ	658	49	40	505	1,252	699	45	9	580	1,333		
N.B	NB	308	30	39	108	485	587	35	44	225	891		
Que.	Qué	2,531	491	603	3,366	6,991	3,041	382	607	4,414	8,444		
Ont	Ont	13,524	2,880	5,747	7,716	29,867	15,737	3,205	6,248	13,395	38,585		
vlan	Man	827	43	24	306	1,200	1,014	39	4	444	1,501		
Sask.	Sask	672	83	41	477	1,273	613	67	141	541	1,362		
Alta	Alb	5,117	871	1,186	4,596	11,770	5,202	932	1,060	5,641	12,835		
3 C	C-B	5,155	718	1,189	8,323	15,385	5,337	631	1,275	5,590	12,833		
Canada		29,415	5,207	8,901	25,500	69,023	32,883	5,358	9,397	30,854	78,492		

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 17

Dwelling Starts and Completions, Canada (Dwelling Units) January - December 1998 - 1999

Tableau 17

Logements mis en chantier et achevés, Canada

janvier - décembre 1998 - 1999

				1998					1999		
Area / Province		Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apartment and Other Apparte- ments et autres	Total
						Starts (1)	/ Mis en Chant	ier			
Nfld.	TN.	1,086	163	20	181	1,450	1,233	50	9	79	1,37
P.E.I.	1PÉ.	387	28	10	99	524	472	32	31	81	61
N.S.	NÉ.	2,257	290	89	501	3,137	3,345	218	29	658	4,25
N.B.	NB.	1,989	106	89	263	2,447	2,201	134	94	347	2,77
Que.	Qué.	14,685	1,930	1.074	5,449	23,138	15,798	1,586	1,184	7,174	25,74
Ont.	Ont.	32,737	4,575	10,073	6,445	53,830		6,445	10,425	10,944	67,23
Man.	Man.	2,368	131	81	315	2,895	2,231	90	151	661	3,13
Sask.	Sask.	2,154	174	222	415	2,965		155	104	760	3,08
Alta.	Alb.	20.077	1,428	1,512	4,105	27,122	16,688	1,570	1,424	5,765	25,44
B.C.	CB.	8,691	1,218	2,117	7,905	19,931	8,731	816	1,444	5,318	16,30
Canada		86,431	10,043	15,287	25,678	137,439	92,190	11,096	14,895	31,787	149,96
						Completions	/ Achevés				
Nfld.	TN.	1,558	184	20	212	1,974	1,449	73	32	200	1,75
P.E.I.	îPÉ.	312	26	10	52	400	467	35	18	106	62
N.S	NÉ.	2,525	238	68	585	3,416	3,361	305	62	509	4,23
N.B.	NB.	1,838	122	138	273	2,371	1,952	127	68	219	2,36
Que	Qué.	14,384	1,990	1,179	5,391	22,944	15,702	1,640	1,068	5,731	24,14
Ont	Ont.	32,084	3,729	9,517	3,073	48,403	37,790	5,701	9,669	6,675	59,83
Man	Man.	2,087	158	165	331	2,741	2,195	80	150	387	2,81
Sask.	Sask	2,216	194	270	483	3,163	1,935	127	98	562	2,72
Alta	Alb.	19,504	1,483	1,651	2,433	25,071	17,216	1,547	1,322	3,930	24,01
B.C.	C-B	9,968	1,501	2,662	9,327	23,458	8,691	1,032	1,753	7,002	18,47
Canada		86,476	9,625	15,680	22,160	133,941	90.758	10,667	14,240	25,321	140,980

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.(2) A la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction by Area (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 18

Logements mis en chantier, achevés et en construction par collectivitié (1) mars 2000

		Starts /	Mis en C	nantier		-	Con	npletions /	Achevés	,	Unc	er Constru	ection (2)	En Cons	struction (2
Area / Collectivité	Single det'd Meisons individuelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et eutres	Total	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et eutres	Total	Single- det'd Meisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. at autres	Total
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines															
	521	26	15	241	902	402	40	74	445	4.047		100			
Calgary Chicoutimi-Jonquière	5	26	15	54	803 59	483	48	71	445	1,047	2,348	428	544	3,265	
Edmonton	281	22	7		310	343	12	18	279		1,175	198	128	1,682	-
Halifax	99	4		61	164	71	10	-	244	325	198	18	,20	512	
Hamilton	99	60	21	-	180	139	58	36	-	233	544	106	569	1,132	
Kitchener	186	10	47	-	243	165	14	76	-	255	539	56	283	579	
London	87 774	2	34	205	123	105	2	5	175	287	346	20	185	296	
Montréal Oshawa	181	66	40 46	295	1,175 227	330 156	38	6 22	105	479 180	1,889	244	456 139	2,892	
Ottawa-Huil	207	16	76	329	628	184	26	79	10	299	988	84	398	531	1,05
Ottawa	169	10	76	320	575	143	22	71		236	829	62	395	332	1
Hull	38	6		9	53	41	4	8	10	63	159	22	3	199	
Québec	91	2	3	23	119	21	4	-		25	307	40	43	291	
Regina	36	6	16	-	58	36		- 40	-	36	176	6	33	92	
St. Catharines-Niagara Saint John	8				42 8	72	8	18		98 18	287	50 6	181 28	75	59 12
St. John's	51	-		-	51	37		-	4	41	314	18	5	12	
Saskatoon	38	2	18	-	58	41	2	17		60	164	38	80	367	64
Sherbrooke	13	4		4	21	13	4	-	20	37	37	14	-	35	8
Sudbury	-	•	-		-	10	-	•	72	82	11	-	-	-	1
Thunder Bay Foronto	1,180	288	327	630	2,425	1,359	330	413	681	18 2,783	7,698	2,637	3,923	30 10,243	
Trois-Rivières	9	4	327	030	13	1,338	10	413	6	2,763	21	14	3,923	10,243	
Vancouver	211	14	49	171	445	263	42	27	265	597	1,335	202	723	3,965	
/ictoria	47	7	-	2	56	46	9	12		67	214	34	74	548	
Vindsor .	164	36	19	102	321	192	42	101	-	335	316	68	44	205	633
Vinnipeg	90	2	-	-	92	96	-	3	9	108	490	22		298	810
Sub-Total / Total partiel	4,422	571	718	1,912	7,623	4,206	661	912	2,315	8,094	20,452	4,305	7,842	27,146	59,745
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines															
Abbotsford	19	8		-	27	16	-	-	-	16	157	36	3	23	219
Barrie	92	4	14	-	110	115	8	20	-	143	496	36	131	133	796
Belleville Brantford	18	6	-	-	24	10	6	3		10	31 156	6	11 25	12	199
Cape Breton	5	-	-	-	5	26	-	-	-	26	36	6	-	-	42
Charlottetown	13	-	-	-	13	16	-	-	- 1	16	35	-	-	-	35
Chatham	2	2	-	-	4	6	-	-		6	12	6	-	-	18
Chilliwack	7	-	-	-	7	6	2	-	-	8	64	16	9	7	85
Cornwall Courtenay	10	2	-		12	10	2			12	16 91	36	3	4	130
Orummondville	3	-			3	5	-		17	22	53	2	-	22	77
redericton	11	-			11	31	2	-	-	33	15	2	-	52	69
Granby	1	2		2	5	7	2	-	-	9	8	8	18	163	197
Buelph	40	4	16	-	60	72	2	46	-	120	208	16	113	45.4	337
(amloops	13 43	6	- 1	-	13 49	37	-	-	-	37	65 210	18	45 62	154 134	282 424
Kelowna Kingston	16	4		-	20	37	4			41	88	16	29	100	233
ethbridge	31	7	3	-	34	15	6		6	27	221	36	35	10	302
Medicine Hat	16	2	-		18	20	2	-	-	22	78	16	16	58	168
Aoncton	17	-	-	8	25	45	4	-	46	95	167	22	4	160	353
lanaimo	14	-		32	46	16	-	-	-	16	117	22	4	109	252
lorth Bay	1	•	-	•	1	2	-	-	-	2	23 73	42	15 58	~	38 143
eterborough rince George	4	•	6	**	10	12	-			12	37	12	12		143
rince George led Deer	29		4	56	89	34	6	4		44	110	46	51	56	263
aint-Hyacinthe	-		-	-	-	2	2		-	4	3	-	-	6	9
aint-Jean-sur-Richelieu	24		12		36	5	-	-	4	9	63	4	16	-	83
arnia	11		-		11	11	2	۰	-	13	47	2	-	-	49
ault Ste. Marie	-	-	-	-	-	1	*	-	-	1	16	-	-	-	16
hawinigan ernon	11	-	-	-	11	13	-	9	60	82	54	2	26	152	10 234
		40	55	98	655	602	50	82	133	867	2,752	390	686	1,352	5,180
ub-Total / Total partiel	462	40	55	50	000	002	-			H					
ub-Total / Total partiel ther Centres of 10,000 Pop. + stres centres de 10 000 times et plus	223	24	7	40	294	292	46	80	35	453	2,085	185	236	978	3,484

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée

Tableau 19

Logements mis en chantier et achevés par collectivitié (1)

		Starts /	Mis en Chan	tier	Į.	C	ompletions /	Achevés		
Area l Collectivité	Single- det'd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt and Other App. et autres	Total	Single- detd Maisons indivi- duelles	Semi- det'd Maisons jumelées	Row En bande	Apt. and Other App. et autres	Total
	000,000									
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines										
Calgary	1,455	94	52	664	2,265	1,376	114	144	579	2,21
Chicoutimi-Jonquière	10 754	2 88	7	59 112	71 961	25 1,108	76	38	421	1,64
Edmonton Halifax	226	10	-	261	497	321	24	3	244	59:
Hamilton	269	64	158	151	642	392	76	144	140	75
Kitchener	464	36	172	437 129	1,109 411	410 231	34	165	175	60 44
London Montréal	1,302	116	57 130	762	2,310	828	66	41	371	1,30
Oshawa	386	-	75	-	461	417	2	68	-	48
Ottawa-Hull	509	48	183	355	1,095	601	77	241	72	99 83
Ottawa	412 97	34 14	183	320	949	504 97	65 12	225 16	38	15
Huli Québec	165	6	36	23	230	131	32	-	59	22
Regina	96	6	28	-	130	113	8		33	15
St. Catharines-Niagara	138	22	12		172	208	18	52 9	90	36 3
Saint John	27 115	2	5	6	31 128	28 182	2	5	16	20
St. John's Saskatoon	89	16	39	-	144	146	22	30	24	22
Sherbrooke	45	14	۰	38	97	45	4	6	135	19
Sudbury	6	-	-	-	6 10	24 40	•	-	72	9
Thunder Bay Toronto	3,040	1,018	940	2,206	7,204	3,713	1,254	1,364	1,380	7,71
Trois-Rivières	20	8	-	6	34	22	20	4	6	5
Vancouver	588	88	268	583	1,527	814	120	142	1,542	2,61
Victoria	122 338	16 80	75	112	153 605	118 481	13 110	12	32 229	17 96
Windsor Winnipeg	184	4	-	-	188	259	10	3	9	28
Sub-Total / Total partiel	10,581	1,740	2,241	5,919	20,481	12,033	2,090	2,644	5,629	22,39
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains el agglomérations urbaines	75	16		in to the later of	91	92		18		11
Abbotsford Barrie	196	14	22	-!	232	304	14	87	-	40
Belleville	10	-	-	-	10	22	-	7	-	2
Brantford	55	6	25	-	86 5	43 36	8	7		5
Cape Breton Charlottetown	5 24	2	-	-	26	54	8	-	30	9
Chatham	11	6	-	-	17	19	-	**	-	1
Chilliwack	25	2	-	-	27 5	41	22	-		1
Cornwall Courtenay	5 22	2			24	37	2			3
Drummondville	10	-	-	10	20	21	2	-	27	5
Fredericton	35	2	-	40	77	87	4	8	2	2
Granby	11	10	38	65	78 196	20 154	4	105	-	26
Guelph Kamloops	24	-	-	-	24	22	2	19	50	9
Kelowna	108	6	-	54	168	93	6	-	-	9
Kingston	52	8	10	4	66 81	87 44	10		10	6
Lethbridge Medicine Hat	63	4	10	4	52	55	10	3	-	6
Moncton	95	10	-	8	113	134	18	12	99	26
Nanaimo	44	8	-	32	84	56	4	-	12	7
North Bay	17	-	6	-	25	18 46	4			1
Peterborough Prince George	10	2	6		16	45	-		-	4
Red Deer	95	32	14	56	197	119	20	33	8	18
Saint-Hyacinthe	5	-	-	6	11	5	2	6	8	1 2
Saint-Jean-sur-Richelieu	48	2	16		64 24	21 25	2		0	2
Sarnia Sault Ste. Marie	2	2	-	-	2	12	-	-	-	1
Shawinigan	3	2	3	-	5 31	33	2	9	60	10
Vernon	28	4.46		270			162	317	306	2,54
Sub-Total / Total partiel Other Centres of 10,000 Pop. +/	1,294	140	146	279	1,859	1,761	102	317	300	2,34
Autres centres de 10 000 âmes et plus	604	86	53	188	931	993	120	178	127	1,41
Autres centres de 10 000 ârnes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/ Tous les centres de 10 000 ârnes et plus	12,479	1,966	2,440	6,386	931 23,271	14,787	2,372	3,139	6,062	2

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 20

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

Area /	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
Collectivité			Singles and Semi / Indi	viduelles et jumelées		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines			_			
Calgary	541	•	6	•	-	54
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	5 291	•	40	-	-	
Halifax	103		12	-	-	30:
Hamilton	159			*	•	10:
Kitchener	192	-	4		-	15:
London	83		6			8
Montréal	834	2	4			84
Oshawa	181			-		18
Ottawa-Huil	223		-			22
Ottawa	179	•			-	17
Hull	44	4	•	*	-	4
Québec	93	•		•	-	9
Regina	36	•	6	-	-	4
St. Catharines-Niagara Saint John	42		•	•	•	4
St. John's	50				1	5
Saskatoon	38	2			1	4
Sherbrooke	17					1
Sudbury	-		_			,
Thunder Bay	2	-		-		
Toronto	1,468	-	-		-	1,46
Trois-Rivières	13		-	-		1
Vancouver	221		4	-	-	22
Victoria	49	5	-	-	-	5
Windsor	200	•		•	-	20
Winnipeg	84	-	8	-	•	9
Sub-Total / Total partiel	4,933	9	50	-	1	4,99
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines		i				
Abbotsford	19		8	.!	-	21
Barrie	96	•	-		-	9
Belleville	3	- 1	-	•	-	
Brantford	20	- !	4	•	•	2
Cape Breton	5	~	-	- [•	
Charlottetown	13	-!	* 1	*	-	1
Chatham Chilliwack	4 5	~	2	•	~	
Cornwall	2		-			
Courtenay	10		2	_		1
Drummondville	3	-				
Fredericton	8	3	-			1
Granby	3	-	-	-	-	
Guelph	44	-}	-	-	•	4
Kamloops	13	- {	-	•	-	1
Kelowna	49	-	-	- [•	4
Kingston	20	-	-	-	•	2
Lethbridge	31	-	•	•	•	3
Medicine Hat Moncton	18	11	•	•	•	1
Nanaimo	10	4				1
North Bay	1	7				,
Peterborough	4					
Prince George	3	1			-	
Red Deer	29					2:
Saint-Hyacinthe	-			-		
Saint-Jean-sur-Richelieu	24			-	-	24
Sarnia	11			-		1
Sault Ste. Marie		-		•	-	
Shawinigan	2	•	•	-	•	11
Vernon	11	-	-	•	-	
ub-Total / Total partiel	467	19	16	•	•	502
ther Centres of 10,000 Pop. +/						
utres centres de 10 000 âmes et plus Il Centres of 10,000 Pop. +/	243	1	3	-	•	247
Centres of 10,000 Fop. */						

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000 Tableau 21

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

propriétaires- occupants	locatifs	copropriété	coopératifs	non disponibles	
		Row/En	bande		
		45			
-	•	15	•		
•		7	-		
21		_		-	:
	_	36			
1	24			-	
10	-	30		-	
46	-	-	•	-	
76	-	-	-	-	
76	-	-		•	
-	-	-		-	
3	-	.:1	•	•	
-	-	16	-	-	
-	-	-	•	-	
-	-	-		•	
	•	19			
•	•	10			
-					
	_			-	
246	_	74		7	3
2.40				-	
-		49	-	-	
-	-		-	-	
19	-	-	-	-	
-	-	-	•	•	
432	24	255	-	7	7
-	-	-	-	-	
14	-	-	-	-	
-	-	-	•	-	
-	-	-	-	•	
-	-		•	*	
-	-	-	*	-	
-	-	•	*	-	
-	•	•	•		
-	-	-	-		
-	-	-			
•	-				
				_	
16		_			
10					
		3			
-	-	-	-	-	
-	-	-		-	
-	-	-	•	-	
-	-	-	•	-	
	-	-	•	•	
		6	•		
	-	4	-		
	-		-	•	
-	12	-	•	•	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	•	-		•	
-	-	-	•	•	
30	12	13	-	-	
 					
7	-			•	
	246 	21	Row/En	Row/En bande - 15 - 7	Row / En bande -

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000 Tableau 22

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non	Total
Area /	Occupants				disponibles	
Collectivité		/	Apartment and Other / A	ppartements et autres		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	-		241	•	-	24
Chicoutimi-Jonquière	-	54	-	-	-	
Edmonton	-	64	•	-	-	
Halifax Hamilton		61	•	*	-	
Kitchener		•	-	-	•	
London				1	•	
Montréal		30	265			2
Oshawa	-		-			
Ottawa-Hull	14	315				3
Ottawa	8	312		- 1		3
Hull	6	3	-	-	•	
Québec	-	23	*	-	•	
Regina	•	-	-	•	•	
St. Catharines-Niagara	-	-	•	-	-	
Saint John	-	*	-	-	•	
St. John's Saskatoon	•	•	•	-	•	
Saskatoon Sherbrooke		4		-	•	
Sudbury		7		-	•	
Thunder Bay						
Toronto	_	-	630			6:
Trois-Rivières	-	-			-	
Vancouver	14	20	137	-		1
Victoria	-	2	-	-		
Windsor	-	20	82	-	-	10
Winnipeg	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	28	529	1,355	-		1,9
arge Urban Centres and	1					
Jrban Agglomerations /						
Grands centres urbains						
at agglomérations urbaines	'					
Abbotsford	-	-	-		-	
Barrie	-	•			-	
Belleville	-	-	-	-	-	
Brantford		-	•	-	-	
Cape Breton	-	-	•	-	•	
Charlottetown	-	-]	-	-	-	
Chatham Chilliwack						
Cornwall			-		•	
Courtenay						
Drummondville	_					
Fredericton	-	- 1	-	-		
Granby	-	2	-	-	-	
Guelph	-			-	-	
Kamloops	-	-	-	-	-	
Kelowna	-	-	•	•	•	
Kingston	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	-	-	-	
Medicine Hat	-	-	-	•	• •	
Moncton	•	-	8	-	-	
Nanalmo	-	-	32	•	-	3
North Bay	-	-	•	•	•	
Peterborough	-	•	-	-	•	
Prince George	-	-	50	•	•	5
Red Deer Spint-Hypointhe	-	-	56	•	•	5
Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu						
Sarnia						
Sault Ste. Marie						
Shawinigan						
Vernon	-	_	-		-	
ub-Total / Total partiel	-	2	96	-		9
ther Centres of 10,000 Pop. +/						
utres centres de 10 000 âmes et plus	-	8	32	-		4
Centres of 10,000 Pop. +/						
ous les centres de 10 000 âmes et plus	28	539	1,483			2,05

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - March 2000

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements localifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Single and Semi / Indiv	viduelles et jumelées		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	1,507		42			1,549
Chicoutimi-Jonquière	12	-			-	1:
Edmonton	767	-	75	•	-	84:
Halifax	236	-		-	-	23
Hamilton	333	-	-	-	-	33
Kitchener	495	-	5	-	•	50
London	202	-	23	•	-	22
Montréal	1,412	2	4	-	-	1,41
Oshawa	386	-	-	-	-	38
Ottawa-Hull	557	•	•	-	-	55 44
Ottawa	446	-				11
Hull	111	-	•	-		17
Québec	171	-	12			10
Regina	90 160	-	12			16
St. Catharines-Niagara	27					2
Saint John	116				1	11
St. John's	93	6	6			10
Saskatoon	59					5
Sherbrooke	6				-	
Sudbury Thunder Bay	10	_			-	1
Toronto	4,042	-	16		•	4,05
Trois-Rivières	28	-		-	-	2
Vancouver	654	-	22	-	-	67
Victoria	132	6	-	-	-	13
Windsor	418	-	-	-	+	41
Winnipeg	173	-	15	-	•	18
Sub-Total / Total partiel	12,086	14	220	-	1	12,32
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines	60	6	16			9
Abbotsford	69	6	16			210
Barrie Belleville	210				*	1
Brantford	57		4		-	6
Cape Breton	5		-	-		
Charlottetown	24	2		-		2
Chatham	17	-	*	-	•	1
Chilliwack	16	-	11	-	-	2
Cornwall	5	-	•	-	•	
Courtenay	22	-	2	-	*	2
Drummondville	10	-	-	•	-	1
Fredericton	30	7	-	-	-	3
Granby	13	-	-	-	-	1
Guelph	158	-	•	-	•	15 2
Kamloops	24	-	*	-	*	11
Kelowna	113	1	*	-	•	6
Kingston	60 65	2	*			6
Lethbridge	46	2				4
Medicine Hat Moncton	68	35	2			10
Nanaimo	40	4	8			5
North Bay	2	7				
Peterborough	17		2			1
Prince George	9	1		_		1
Red Deer	127					12
Saint-Hyacinthe	5	-			-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	48			-		4
Sarnia	24		44	-	_	2
Sault Ste. Marie	2	-	-	-	-	
Shawinigan	5	-		-	-	
Vernon	28	•	-	-	-	2
Sub-Total / Total partiel	1,329	60	45	-	*	1,43
Other Centres of 10,000 Pop. +/ Autres centres de 10 000 âmes et plus	670		4.4			69
All Centres of 10,000 Pop. +/	673	6	11	-		090

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

	Logements de propriétaires-occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area / Collectivité			Row / En	bande		
Metropolitan Areas /						
Régions métropolitaines						
Calgary	-	-	52	-	-	5
Chicoutimi-Jonquière	-	-		-	-	
Edmonton			7			
Halifax	-1		-		-	
Hamilton	105		53	*	-	45
				•	-	15
Kitchener	114	8	50	-	-	17
London		24	33	-	-	5
Montréal	50	-	80	•	-	13
Oshawa	60	-	15	-	-	7
Ottawa-Hull	183	•			-	18
Ottawa	183	-	-	- 1	-	18
Hull	1	-	_	_		
Québec	5		31			3
Regina			28	-1	-	
	-		20	7	-	2
St. Catharines-Niagara	5	•	/	-	-	1
Saint John	1	-	-	•	-	
St. John's	5	-	-	-	-	
Saskatoon		-	39	-1	- 1	3
Sherbrooke	-	-			-,	
Sudbury		-	-	-1	_!	
Thunder Bay		_		_ [
Toronto	607		326		7	94
	007	- 1	320	-	1	94
Trois-Rivières	-			*	-!	
Vancouver	-	9	259	-	- !	26
Victoria	-	-	4	-	-	
Windsor	70	-	•	-	5	7
Winnipeg	-	•	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	1,204	41	984		12	2,24
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	-	•	-	-	-	
Barrie	22	-	~ }	-	-	2
Belleville	-	-	*	-	-	
Brantford	-	-	25	-	-1	2
Cape Breton	-	-	-	-	- 1	
Charlottetown	_	-1	-	-	-	
Chatham						
Chilliwack	-	*	-	-	-	
Cornwall	-	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	-	-	
Drummondville	-	-	-	-	-	
Fredericton	-	•	-	-	-	
Granby	-	-	-	-	-	
Guelph	38					3
Kamloops						
Kelowna			-	-	-1	
Kingston	6	-	:	•	-	
Lethbridge	7	-	3	-	-	1
Medicine Hat	-	-	-	-	-	
Moncton	-	-	-	-	-	
Nanaimo				-	-	
North Bay						
Peterborough			6			
	•	•		*		
Prince George		-	6	•	•	
Red Deer	10	•	4	•	•	1
Saint-Hyacinthe	•	•	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu		16		-	•	1
Sarnia				-	•	
Sault Ste. Marie						
Shawinigan						
Vernon			3	-	-	
ub-Total / Total partiel	83	16	47			14
ther Centres of 10,000 Pop. +/	03	13	77			
utres centres de 10 000 âmes et plus	11	4	38			5
Il Centres of 10,000 Pop. +/						
ous les centres de 10 000 âmes et plus	1,298	61	1,069		12	2,44

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Starts by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) January - March 2000 Tableau 25

Logements mis en chantier par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Not available Données non disponibles	Total
Area I Collectivité		A	partment and Other / Ap	ppartements et autres		
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines						
Calgary	-	12	652	-	-	66-
Chicoutimi-Jonquière	-	59	20	-	-	5:
Edmonton	8	74 210	30 51		-	11: 26
Halifax		210	151			15
Hamilton Kitchener		437	101			43
London		129		_		12
Montréal	6	122	634	-	-	76
Oshawa	-	-	-	-		
Ottawa-Hull	34	321	-	-	-	35
Ottawa	8	312	-	-	-	32
Hull	26	9	-	-	•	3
Québec	-	23	•	-	-	2
Regina	-	-	-	-	-	
St. Catharines-Niagara		-	*	-	•	
Saint John	4	-	*	-	*	
St. John's	6	•	-	-		1
Saskatoon Sherbrooke	-	38				3
Sudbury		30		-	-	_
Thunder Bay			_	-		
Toronto	-	-	2,206		-	2,20
Trois-Rivières		6		-	-	
Vancouver	24	41	518	-	-	583
Victoria	-	11	-	-	-	1:
Windsor	-	26	82	-	4	113
Winnipeg	•	-	•	-	-	
Sub-Total / Total partiel	82	1,509	4,324		4	5,919
Large Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						
Abbotsford	-	-	-	-	-	
Barrie	- 1	-	-	-	-	
Belleville	*	-;	-	-	-	
Brantford	•	-	-	- }	-	
Cape Breton	-	-	-	•	-	
Charlottetown	-	-	-	-	-	
Chatham	-	•	-			
Chilliwack	•					
Cornwall Courtenay					-	
Drummondville		10		-	-	10
Fredericton	-	40	-	-	-	40
Granby	2	57	6	-	-	65
Guelph	-	-	-	-	-	
Kamloops	-	-	-	-	•	
Kelowna	-	54	-	-	-	54
Kingston	-	-	-	-	-	
Lethbridge	-	-	4	-	-	•
Medicine Hat	-	4	-	-	•	4
Moncton	-	-	8	-	-	
Nanaimo	-	-	32	-	•	32
North Bay	*	-	•	•	•	
Peterborough	•	-	-			
Prince George Red Deer			56			56
Saint-Hyacinthe		6	50			
Saint-Jean-sur-Richelieu		0				
Sarnia						
Sault Ste. Marie		_	-	-		
Shawinigan	_		-	-	-	
Vernon	-	-	-	-	-	
Sub-Total / Total partiel	2	171	106		-	279
Other Centres of 10,000 Pop. +/	2	70	442			188
Ill Centres of 10,000 Pop. +/	2	73	113	-	•	100
ous les centres de 10 000 âmes et plus	86	1,753	4,543		4	6,386
	- 00	1,100	7,070			0,000

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 26

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Aces	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Singles and	Semi / Individuelles et j	umelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	503	•	28	-	53
Chicoutimi-Jonquière	8	-		-	
Edmonton	350	•	5	•	35
Halifax Hamilton	81	- 1	-	•	8
Kitchener	178	1	8	-	19
London	98		9	•	17
Montréal	368				36
Oshawa	158				15
Ottawa-Hull	210		_	_	21
Ottawa	165	-	-		16
Hull	45	-		-	4
Québec	25	-	-		2
Regina	33	-[3	-	3
St. Catharines-Niagara	80	-	-	-	8
Saint John	14	•	-		1
St. John's	37	-	-		3
Saskatoon	40	-	3	•	4
Sherbrooke	17	-	•	-	1
Sudbury	10	*	•	•	1
Thunder Bay	18	-	•	-	1
Toronto	1,689	-1	-	-	1,68
Trois-Rivières	14 278	•	27	•	1
Vancouver Victoria	53	2	21	-	30 5
Windsor	234	4			23
Winnipeg	89		7		9
Sub-Total / Total partiel	4,774	3	90		4,86
arge Urban Centres and Urban Agglomerations /					.,,,,,
Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	16	-	40	*	1
Barrie	123	-	•	*	12
Belleville	10 15	-	2	-	1
Brantford Cape Breton	26		2		2
Charlottetown	16			1	1
Chatham	6				. '
Chilliwack	3	-	5	40	
Cornwall	9	-		-	
Courtenay	10	-	2	-	1
Drummondville	5	-		-	
Fredericton	28	5	-		3
Granby	9			-	
Guelph	74	-	-	-	7
Kamloops	3	-	-	•	
Kelowna	37	-	-	•	3
Kingston	41	-	-	•	4
Lethbridge	19	•	2	•	2
Medicine Hat	20	2	-	•	2
Moneton	38	11	-	-	4
Nanaimo	15	1	-	*	1
North Bay	2	*	•	*	4
Peterborough	12	-		•	1
Prince George	8	-	1	•	4
Red Deer	40	•	-	•	
Saint-Hyacinthe	4	•	•	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	•	2		1
Sarnia Sault Ste Marie	11	•	2		'
Sault Ste. Marie Shawinigan	1	•			
Vernon	13			-	1
ub-Total / Total partiel	619	19	14	-	65
ther Centres of 10,000 Pop. +/					
utres centres de 10 000 âmes et plus	324	2	12		338
I Centres of 10,000 Pop. +/					

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000 Tableau 27

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité			Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines			74		
Calgary	-	*	71	-	,
Chicoutimi-Jonquière	4	-	14		
Edmonton	4	-	17		
Halifax	7	-	29		;
Hamilton Kitchener	54	10	12		
	34	,0	5		
London Montréal			6		
Oshawa	4	4	14	_	
Ottawa-Hull	75		4		
Ottawa Ottawa	71				
Hull	4	-	4	-	
Québec				-1	
Regina				_	
St. Catharines-Niagara	11		7	_	
Saint John	4				
St. John's					
Saskatoon			17	-	
Sherbrooke		_		-	
Sudbury		_			
Thunder Bay			_	-	
Toronto	334	8	71	-	4
Trois-Rivières	4	-	-	-	
Vancouver		-	27		
Victoria	-	-	12		
Windsor	97	-	4	-	1
Winnipeg	-	-	3	-	
Sub-Total / Total partiel	594	22	296	-	9
arge Urban Centres and Jrban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
		į			
Abbotsford	-	-	-	-	
Barrie	20	-	-		
Belleville	•	-	3		
Brantford		-	-		
Cape Breton					
Charlottetown Chatham					
Chilliwack					
Cornwall				-i	
Courtenay					
Drummondville	-	' -	- i		
Fredericton	_	_	-	-	
Granby		-	-	-	
Guelph	26	20	-		
Kamloops					
Kelowna	-				
Kingston	_	-		-	
Lethbridge	-		-	-	
Medicine Hat		-	-	-	
Moncton	-	-		-	
Nanaimo	-			-	
North Bay	-	-		-	
Peterborough	-	-		-	
Prince George		-	-	-	
Red Deer	4	-	•	-	
Saint-Hyacinthe	-	-		-	
Saint-Jean-sur-Richelieu	-	-	-	•	
Sarnia	-	-		-	
Sault Ste. Marie	-	-		-	
Shawinigan	-			•	
Vernon	3	•	6	-	
ub-Total / Total partiel	53	20	9	-	
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
utres centres de 10 000 âmes et plus	10	15	55	-	
II Centres of 10,000 Pop. +/					

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units) March 2000

Tableau 28

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

Area I	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartement	ts et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	-	6	439		445
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	-	
Edmonton	-	140	139	-	279
Halifax	4	240	•	-	244
Hamilton	-	-	-	•	
Kitchener	•		•	-	
London	-	175		*	175
Montréal	•	43	62	-	105
Oshawa Chall	4		-	•	40
Ottawa-Hull Ottawa	4	6	*	•	10
Hull	4	6	-	*	40
Québec	4	0	•	*	10
Regina		-	*	•	•
St. Catharines-Niagara		-	*		•
Saint John					
St. John's	4				
Saskatoon					
Sherbrooke		20			20
Sudbury		72	_		72
Thunder Bay		1.			
Toronto		-	681		681
Trois-Rivières		6	-	-	6
Vancouver		261	4	-	265
Victoria	-	-	-	-	-
Windsor	-	-	-	-	
Winnipeg	-	-	9	-	9
Sub-Total / Total partiel	12	969	1,334	-	2,315
arge Urban Centres and Irban Agglomerations / Grands centres urbains of agglomérations urbaines				T in the second	
Abbotsford	•	•	-	-	-
Barrie	•	-	-	*	,
Belleville	-	-	-	*	•
Brantford Comp Bratton	•	-	-	-	
Cape Breton Charlottetown					
Chatham		_			
Chilliwack		-	-		
Cornwall		_	-		
Courtenay	_	_	_		
Drummondville		17	-	-	17
Fredericton			-		
Granby					
Guelph		-		-	
Kamloops		-			
Kelowna	-	-	-	-	
Kingston	-	-	-	-	
Lethbridge	6	-	•	-	6
Medicine Hat		-	-	-	
Moncton	8	38	-	-	46
Nanaimo		-		-	
North Bay	-	-		-	
Peterborough		-	•	-	
Prince George	-	-	-	-	
Red Dear	-	-		•	
Saint-Hyacinthe	-	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu		4		-	4
Sarnia		-	•	•	
Sault Ste. Marie			-	-	
Shawinigan	•	-	-:	-	
Vernon	-	-	60	-	60
ub-Total / Total partiel	14	59	60	•	133
Other Centres of 10,000 Pop. +/		25			35
Autres centres de 10 000 âmes et plus All Centres of 10,000 Pop. +/		35	•	-	33
at Centres of 10,000 Pop. T					

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - March 2000

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Single and	Semi / Individuelles et j	jumelées	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines	1,420		70		1,49
Calgary Chicoutimi-Jonquière	29		70		1,45
Edmonton	1,127	1	56	-	1,18
Halifax	345	-			34
Hamilton	454	-	14	-	46
Kitchener	437	2	5	-	4
London	214	-	21	-	23
Montréal	894	-	-	-	89
Oshawa	419	-	-	*	41
Ottawa-Hull	678	-	-	-	67
Ottawa	569	-	-	-	56 10
Hull	109				16
Québec Regina	112		9		12
St. Catharines-Niagara	226		-		22
Saint John	28	-	-	_	2
St. John's	184	-	-		18
Saskatoon	147	6	15		16
Sherbrooke	49	-	-		4
Sudbury	24	-	-		2
Thunder Bay	40	-	-	-	4
Toronto	4,952	-	15	66	4,96
Trois-Rivières	42	-	-	-	4
Vancouver	871	-	63	-	93
Victoria	128	3	-	•	13
Windsor	591	-	-	•	59
Winnipeg	240	•	29		26
Sub-Total / Total partiel	13,814	12	297	-	14,12
.arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines					
Abbotsford	92	-	-	-	9
Barrie	318	-	-	-	31
Belleville	22	-	-	-	2
Brantford	49	-	2	•	5
Cape Breton	36	-	•	•	3
Charlottetown	54	8	-	-	6
Chatham	19			-	1
Chilliwack	33	6	24	-	6
Cornwall	16	-	2	-	1
Courtenay	37	•	2	-	2
Drummondville	23	9			g
Fredericton	24	9			2
Granby Guelph	160		-		16
Kamloops	22		2		
Kelowna	98	1			g
Kingston	97	-	_	_	9
Lethbridge	52	-	2		5
Medicine Hat	55	10	-	-	6
	113	39			15
Moncton				_	6
	54	6	-		
Moncton Nanaimo North Bay				-	
Nanairno North Bay Peterborough	54 18 50		-	-	1 5
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George	54 18 50 43	6	1	-	1 5 4
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer	54 18 50 43 135	6	1	-	1 5 4 13
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe	54 18 50 43 135	6	1	-	1 5 4 13
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu	54 18 50 43 135 7 21	6	-	-	1 5 4 13
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	54 18 50 43 135 7 21	6	1		1 5 4 13 2 2
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie	54 18 50 43 135 7 21 25	6	-		1 5 4 13 2 2 2
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia	54 18 50 43 135 7 21	6	-		1 5 4 13 2 2 1
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	54 18 50 43 135 7 21 25 12 4 33	6	2	-	1 5 4 13 2 2 2 1
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	54 18 50 43 135 7 21 25 12 4	6	-		1 5 4 13 2 2 1
Nanaimo North Bay Peterborough Prince George Red Deer Saint-Hyacinthe Saint-Jean-sur-Richelieu Sarnia Sault Ste. Marie Shawinigan Vernon	54 18 50 43 135 7 21 25 12 4 33	6	2		1 5 4 13 2 2 2 1

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Tableau 30

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership	Pontal	Condominium	00.00	F-4 1
	Logements de propriétaires-occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité	Coopering		Row / En bande		
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary Chicoutimi-Jonquière	-	-	144	-	14
Edmonton	4		34	-	
Halifax	3		-		3
Hamilton	37	-	107	-	14
Kitchener London	121	20	24	•	16
Montréal	7		30 34	•	3
Oshawa	31	8	29	•	4
Ottawa-Huli	230	7	4		24
Ottawa	218	7	-	40	22
Hull Québec	12	•	4	•	1
Regina .				=	
St. Catharines-Niagara	31	-	21		5
Saint John	9	-	-	49	
St. John's	5		-	-	
Saskatoon Sherbrooke	6	3	27	•	3
Sudbury			-	•	
Thunder Bay	-		-		
Toronto	840	24	500	-	1,36
Trois-Rivières	4	-		-	
Vancouver	•	•	142	-	14
Victoria Windsor	139		12		14
Winnipeg	-		3		,,
Sub-Total / Total partiel	1,467	62	1,115		2,64
Grands centres urbains et agglomérations urbaines Abbotsford	-	-	18		1
Barrie .	87	-	-	-	8
Belleville	7	-	-	-	
Brantford Cape Breton			7		
Charlottetown			_		
Chatham	-	-	-	-	
Chilliwack	-	-	•	-	
Cornwall	-	-	•	-	
Courtenay Drummondville					
Fredericton		-	8		
Granby	3	-	•		
Guelph	69	36	-	•	10
Kamloops	•	11	8	•	1
Kelowna Kingston					
Lethbridge		-			
Medicine Hat	-	-	3		
Moncton	12	-	*	•	1
Nanaimo	•	-	۵	•	
North Bay Peterborough					
Prince George		-			
Red Deer	33	-		-	3:
Saint-Hyacinthe	•	6	•		1
Saint-Jean-sur-Richelieu	*	-	•	•	
Sarnia Sault Ste. Marie					
Shawinigan				-	
Vernon	3	-	6	•	
ub-Total / Total partiel	214	53	50	•	311
Other Centres of 10,000 Pop. +/					,
utres centres de 10 000 âmes et plus II Centres of 10,000 Pop. +/	18	48	112	-	178

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Completions by Intended Market by Area (1) (Dwelling Units)
January - March 2000

Tableau 31

Logements achevés par marché visé et collectivité (1)

	Homeownership Logements de propriétaires- occupants	Rental Logements locatifs	Condominium Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total
Area / Collectivité		Apartment a	nd Other / Appartements	s et autres	
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	10	6	563	-	57
Chicoutimi-Jonquière	-	-	-	•	
Edmonton	-	214	207	*	42
Halifax	4	240	•	•	24
Hamilton	•	-	140	-	14
Kitchener		-	-	•	
London	-	175	•		17
Montréal	6	169	196	-	37
Oshawa	-	-	-	-	
Ottawa-Hull	16	30	26	-	7
Ottawa	12		26	-	3
Hull	4	30	-	-	3
Québec		35	24	-	5
Regina	-	-	33		3
St Catharines-Niagara			90		9
Saint John			00		
	16				1
St. John's	10	24			2
Saskatoon	*	135		-	13
Sherbrooke	-		•	-	7
Sudbury	-	72	-	-1	,
Thunder Bay	-	-	4 000	-	4.00
Toronto	-		1,380	-	1,38
Trois-Rivières	-	6		-	
Vancouver	8	364	1,170	-	1,54
Victoria	•	-	32	-	3
Windsor	-	6	223	-	22
Winnipeg	-	-	9	-	
Sub-Total / Total partiel	60	1,476	4,093	-	5,62
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	-	-	
Barrie	- 1	-	-	-	
Belleville	-	-	- į	-	
Brantford	-		•	-	
Cape Breton	-	-	-	-	
Charlottetown	-	30	-	-	3
Chatham		-	•	-	
Chilliwack	-	-	-	•	
Cornwall	-	-	-	-	
Courtenay	-	-	-	-	
Drummondville	-	27	•	-	2
Fredericton	-	-	-	~	
Granby	_	2		-	
Guelph		-			
Kamloops	_		50	_	5
Kelowna	_				
Kingston					
Lethbridge	6		4		1
	U	-	7		
Medicine Hat	1.4	85	•		g
Moncton	14	00	12	•	1
Nanaimo	-1	-	12	-	'
North Bay	-	-	-	- {	
Peterborough	-	-	•	-	
Prince George	-	-	•	•	
Red Deer	8		•	-	
Saint-Hyacinthe	-	-	-	•	
Saint-Jean-sur-Richelieu		8	-	-	
Sarnia				-	
Sault Ste. Marie		-			
Shawinigan					
Vernon	-	-	60	-	6
Sub-Total / Total partiel	28	152	126	-	30
Other Centres of 10,000 Pop. +/					
Autres centres de 10,000 Pop. +/	15	101	11	-	12

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) March 2000

Tableau 32

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier, achevés et en construction par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) mars 2000

	211 2000							mars 200	,,					
		Social F	lousing (2) /	Logements	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area i Provii		Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en chan	itier					
Nfld. P.E.I. N.S.	TN. ÎP -É. NÊ.	-		-	-	51 17 117	- 61		51 17 178	51 17 117	- 61	-	1	5 1 17
N.B. Que. Ont.	NB. Qué. Ont.			-	•	31 1,396 4,133	14 138 356	-	45 1,534 4,489	31 1,396 4,133	14 138 356		7	4 1,53 4,49
Man. Sask. Alta.	Man. Sask Alb.	-	•	- -	•	96 127 1,323	2	•	96 129 1,323	96 127 1,323	2	-	-	12: 1,32:
B.C. Canad	<i>CB.</i> 	-	-			7,960	33 604	-	702 8,564	7,960	604	•	8	8,57
							ompletions /	Achevés	0,001	1,000				0,07
Nfld	TN				-	47			47	47				4
P E.I N.S.	1PÉ. NÉ.		-	-		22 130	2 240		24 370	130	240		-	37
V.B. Que.	NB. Qué.	-	-	-	-	98 649	57 127	-	155 776	98 649	57 127	-	-	15 77
Ont. Man. Sask.	Ont. Man. Sask.	-	-	-		4,721 124 107	290 12	-	5,011 136 107	4,721 124 107	290 12	-	-	5,01 13 10
Alta. 3.C	Alb. CB.	-	-	-	-	1,727 645	148 268	-	1,875 913	1,727 645	148 268	-	-	1,87
Canad	a	-	-	•		8,270	1,144	•	9,414	8,270	1,144	-	•	9,41
						Under Cons	truction (4) /	En construct	lion (4)					
Vfld P.E.I	TN. 1P -É	-	-	-	-	377 49	2	-	377 51	377 49 447	2 465	-	1 -	378 5 913
V.S VB. Que	NÉ NB. Qué.	-	-		-	447 366 5,750	465 171 1,865	-	912 537 7,615	366 5,750	171 1,865	-	17	55- 7,61
Ont. Man. Bask.	Ont Man Sask	-	-	-	-	34,831 679 915	1,813 306 179	-	36,644 985 1,094	34,831 679 915	1,813 306 179	-	30	36,65 989 1,124
Alta 3 C.	Alb. CB.	-	331	-	331	9,981 8,253	828 744	-	10,809 8,997	9,981 8,253	828 1,075	-	2	9,33
Canad	а	-	331	-	331	61,648	6,373	•	68,021	61,648	6,704	-	57	68,409

⁽¹⁾ Data on 1996 census definitions.

⁽²⁾ Includes activities under the following sections of the National Housing Act: Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects, Approved Lender Non-Profit and Provincial Unitateral Assisted Units.

⁽³⁾ Includes condominium units.(4) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) Comprend les logements financés en vertu des programmes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (préteurs agréés) et logements subventionnés unitatéralement par les provinces.

(3) Comprend les copropriétés.

(4) À la fin de la période indiquée.

Table 33

Dwelling Starts and Completions, by Intended Market for Social and Market Housing Units, Centres 10,000 Population and Over (1) January - March 2000

Tableau 33

Logements sociaux et logements du marché mis en chantier et achevés par marché visé, dans les centres de 10 000 âmes et plus (1) ianvier - mars 2000

		Social I	Housing (2) /	Logements :	sociaux (2)	Mark	et Housing /	Logements	du marché			Total		
Area I Provinc	ce ce	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Total	Home- ownership Logements de proprié- taires occupants (3)	Rental Logements locatifs	Co-op Logements coopératifs	Not Available Données non disponibles	Total
							Starts /	Mis en chan	tier					
Nfld P E.I. N S	TN. ÎPÉ. NÉ		-	-		129 34 324	- 4 210		129 38 534	129 34 324	- 4 210	-	1 -	13 3 53
N B Que	NB. Qué		-		-	145 2,807	82 409	-	227 3,216	145 2,807	82 409	-	-	3,21
Ont Man	Ont Man	-	-	-	-	11,652 196	952 2	-	12,604 198	11,652 196	952 2	-	16	12,62 19
Sask Alta B.C.	Sask Alb CB	-	36	-	36	288 3,701 2,084	6 94 99	-	294 3,795 2,183	288 3,701 2,084	6 94 135	-	-	29 3,79 2,21
Canada		-	36	-	36	21,360	1,858	-	23,218	21,360	1,894	-	17	23,27
						Co	mpletions /	Achevés						
Nfld P.E.I	TN. I-PÉ	-	-	-	-	232 71	1 42	-	233 113	232	1 42	-	-	23
N.S. N.B	N -É N -B	-	-	-	-	465 290	269 136	-	734 426	465 290	269 136	-	-	73
Que Ont.	Qué Ont	-	-	-	-	1,809 13,399	492 352	-	2,301 13,751	1,809 13,399	492 352	-	-	2,30 13,75
Man Sask Alta.	Man Sask Alb.	-	-	-	-	316 424 4.175	14 36 237	-	330 460 4,412	316 424 4,175	14 36 237	-	-	33 46 4,41
B.C.	CB.	-	6	-	6	3,179	415	-	3,594	3,179	421	-	-	3,60
Canada		-	6	-	6	24,360	1,994	-	26,354	24,360	2,000	-	-	26,36

Data on 1996 census definitions.
 Includes activities under the following sections of the National Housing Act:
 Loans to Non-Profit Corporations, Public Housing, Federal-Provincial Rental and Sales Housing Projects. Approved Lender Non-Profit and Provincial Unilateral

Assisted Units
(3) Includes condominium units

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Comprend les logements financés en vertu des prodrammes suivants de la LNH: prêts aux sociétés sans but lucratif, logements publics, ensembles fédéraux-provinciaux de logements à louer ou à vendre, logements sans but lucratifs (préteurs agréés) et logements subventionnés unitatéralement par les provinces.
 Comprend les copropriétés

Table 34

Tableau 34

Area /		М	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	\$		Const	er (2) truction (2) ruction
Collectivité		Ma <i>m</i> e	rch ars	Jan janv	March mers			rch ars		March mars		h 31st I mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
St. John's Metropolitan Area I Région métropolitaine de St. John's												
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T Pouch Cove, T St. John's, C Torbay, T Wittess Bay, T	2 9 109 5 22 56 137 3 68 6 331 51	1 2 5 3 26 1 7	3 5 21 3 3 4 4	1 2 9 - 7 27 1 7 44 4	1 - 22 - 1 8 33 - 6 - 46 10	2 91 6 12 63 90 4 25 3 384 38	33 88 - 2 300 2	3 3 8 - 1 1 8 2	26 3 4 22 13 1 5	1 34 1 9 12 46 - 27 - 65	1 7 39 1 18 37 1 13 2 161 12	3 11 59 2 7 20 47 - 25 4 140 26
Total	807	72	51	103	128	725	50	41	182	205	295	349
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes Corner Brook, CAVAR Gander, CAVAR Grand Falls-Windsor, CAVAR Labrador, CAVAR	53 21 39 6	1	1	2 1 2 -	1	122 37 49 5	39 3 2 3	4 . 2	63 5 16 3	18 3 6	43 22 5	17 7 5
Total Newfoundland Province / Province de Terre-neuve	926	74	52	108	130	938	97	47	269	233	365	378

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée

Table 35

Tableau 35

Area /		M	Starts is en chanti	ier			(Completion Achevés	s		Unde Constr En constr	uction (2)
Collectivité		Ma		Jan l janv				rch ers	Jan janv	March mars	March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Charlottetown, CA/AR												
Brackley, Com Charlottetown, C	104	2	1 3	12	1 5	97 3	2	1	6	1 16 1	28	7
Clyde River, Com Cornwall, T Indian Reserve (Rocky Point 3)	3 35		3	4	5	30	3	1	4	4	5 -	7
Lot 31 Lot 33	9	-	1 1	2 2	1 2	4 8		1	1	6	5	3
Lot 34 Lot 35	24 10	-	-	3	1	22	1	-	3 1	3 1 1	4	-
Lot 36 Lot 48 Lot 49	14 7		1	-	1	2 11 6	1	1	1 2	2 2	- 1	2
Lot 65 Meadowbank, Com	25 5	-	1	1	1	22 4	-	3	3	5 2	2	2
Miltonvale Park, Com Stratford, T	67	-	2	2	7	1 68	33	3	37	39	1 7	10
Union Road, Com Warren Grove, Com Winsloe South, Com	1 1	-	-	-	-	1	•	1	•	1	-	
Total	321	2	13	27	26	288	41	16	60	92	56	35
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. / Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Summerside, CA/AR	78	-	4	5	12	59	6	8	8	21	7	16
Total Prince Edward Island Province / Province de l'Île-du-Prince-Édouard	399	2	17	32	38	347	47	24	68	113	63	51

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Table 36

Tableau 36

Area /		Mi	Starts is en chanti	er			C	completions Achevés	S		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité	1000	Ma		Jan I janv -			Ma		Jan! janv		March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Halifax Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM (3) Indian Reserves	2,356	87	164	354	497	2,257	120	325	352	592	739	728
Total	2,356	87	164	354	497	2,257	120	325	352	592	739	728
Agglomerations of 50,000 Pop +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus Cape Breton, CA/AR Cape Breton, RGM	174	1	5	13	5	178	16	26	39	36	52	42
Indian Reserves	- 1/-	-	-	13		-		-	-	-	-	- 42
Total	174	1.	5	13	5	178	16	26	39	36	52	42
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Kentville, CA/AR New Glasgow, CA/AR Truro, CA/AR	78 89 137	3 3 1	2 2 5	13 10 11	15 9 8	68 74 99	13 - 3	5 6 8	27 19 33	34 38 34	31 25 65	29 17 96
Total Nova Scotia Province / Province de la Nouvelle Écosse	2,834	95	178	401	534	2,676	152	370	470	734	912	912

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données tondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Table 37

Tableau 37

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		En	ruction
Collectivité		Ma	erch ers	Jan I janv				rch ars		March mars	Marci Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John												
Grand Bay-Westfield, T	10	-	-	-		6	-	2	-	2	-	2
Greenwich, Par	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hampton, Par	-		-	- [-	-	-	-	-	-	-	-
Hampton, T	9	-	-	-	2	9	-	2	1	3	1	1
Kingston, Par	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-
Lepreau, Par	3	-	3	-	3	3	-	1	-	1	-	2
Musquash, Par	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
Petersville, Par	-	-	-	- [-	-	-	-	-	-	-	
Quispamsis, T	92	7	3	12	8	84	2	6	11	12	14	14
Rothesay, Par	7	- 1	-	-	- i	11	1	-	3	-	1	
Rothesay, T	41	•	•	1	3	31		2	-	9	3	5
Saint John, C	128	4	2	8	15	95	7	4	23	9	41	95
Saint, Martins, Par	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	•
Saint Martins, VL			-		-	-	- 1	-	7.	-	-	•
Simonds, Par	3	1	-	1	-	6	1	-	1	-	3	
Upham, Par	-	-	-	-	-	1	*			-	*	_
Westfield, Par	-			-	-	-			•			
Total	296	12	8	22	31	246	11	18	39	37	65	122
Agglomerations of 50,000 Pop.+ / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Fredericton, CA/AR												
Bright, Par	18	-	-	1	-	16	-	1	1	2	1	
Douglas, Par	19	-	2	1	7	21	2	3	4	10	3	1
Fredericton, C	267	16	3	18	49	326	17	16	27	47	105	62
Indian Reserve (Kingsclear 6)	-	-		-	-	-	-	-		4.4	-	
Kingsclear, Par	59	1	1	1	5	57	2	4	2	11	5	4
Lincoln, Par	62	-	3	-	8	61	1	3	2	9	6	1
Maugerville, Par	15	-	-	1	1	21	1	-	4	4	1	
New Maryland, Par	9	-	•	1	3	12	1	4	4	7	1	
New Maryland, VL	22	-	-	1	3	31	1	2	3	8	1	4
Saint Mary's, Par	42	-	2			-			-			
Total	513	17	11	24	77	559	24	33	45	99	126	69

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée

Table 38

Tableau 38

Area /		М	Starts is en chant	ier			c	Completion Achevés	15		Const	truction (2)
Collectivité			ars	Jan janv			Ma ma	rch ars		March mars		h 31st I mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Moncton, CAVAR												
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL	14 306	1	16	5	49 -	15 206	13	1 69	2 48 -	2 135	2 67 -	5 123
Elgin, Par Hillsborough, Par Hillsborough, VL	1 1	1	-	1	-	1 1 5	2	-	3	-	2	-
Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C	14 361	1	- 1 4	2 11	1 26	13 184	14	- 7	3	- 1 81	2 21	4 166
Moncton, Par Riverview, T Salisbury, VL	38 73 8	2	3	2 4 1	18 13 2	26 42 6	3 3 1	10 8	5 6 3	20 23 1	3	15 34 6
Total	817	5	25	26	113	499	36	95	104	263	109	353
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop. I Agglomerations de 10 000-49 999 âmes	T											
Bathurst, CA/AR Campbellton, CA/AR (part) Edmundston, CA/AR	46 24 82	- 1	- - 1	1 - 2	1	55 18 89	3 1 2	2 5	13 1 9	7 7 6	7 - 9	2 - 4
Other centres of 10,000 Pop. + I Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Miramichi, C	75	1	-	7	3	71	2	2	11	7	1	4
Total New Brunswick Province I Province du Nouveau-Brunswick	1,853	36	45	82	227	1,537	79	155	222	426	317	554
Total Atlantic Provinces / Provinces de l'Atlantique	6,012	207	292	623	929	5,498	375	596	1,029	1,506	1,657	1,895

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée



Table 39

Tableau 39

Area /		M	Starts is en chant	ier			c	Completion Achevés	S		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma	rch ars	Jan janv			Ma		Jan janv		March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi-Jonquière												
Chicoutimi, V	69	3	1	10	1	119	45	1	51	5	17	4
Jonquière, V	104	2	56	4	65	108	3	-	8	10	27	82
La Baie, V	39	1	-	1.	1	35	1	2	2	5	3	4
Lac-Kénogami, M	27		1	-	2	21	-	3	1	5	-	4
Larouche, P	5	-	-		1	6	-	-	1	-1	-	1
Laterrière, V	30	-		3		28	4	2	7	4	1	3
Saint-Fulgence, M	2	-	-	-	-	2	-		-	-	-	
Saint-Honoré, M	7	-	-		-	9	-		2	-	-	
Shipshaw, M	11	-	1		1	11	-	-	-	-	-	1
Tremblay, CT	11	-	-	-	-	12	-	-	1	-	-	•
Total	305	6	59	18	71	351	53	8	73	29	48	99
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull												
Aylmer, V	130	9	10	25	21	147	9	_	39	7	28	40
Buckingham, V	12	2	-	2	1	12	1	_	1		2	2
Cantley, M	41	1	4	3	7	38	1	1	4	5	12	17
Chelsea, M	24		1		1	28	-	1	1	6	11	3
Gatineau, V	489	23	15	57	47	428	8	20	57	43	125	190
Hull, V	343	36	19	49	56	324	3	21	34	64	96	91
La Pêche, M	22		3	6	4	13		9		13	13	7
Masson-Angers, V	79		-	12	2	77			6	6	29	21
Pontiac, M	5	-	-	-	2	4	-	1		3	4	4
Val-des-Monts, M	40	1	1	4	5	50	3	10	7	12	22	8
Total	1,185	72	53	158	146	1,121	25	63	149	159	342	383

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 40

Tableau 40

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			irch ars	Jan I janv			Ma ma		Jan <i>janv.</i> -	March mars		h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal												
Île-de-Montréal												
Anjou, V	98	•	-	4	-	124	-	-	24	-	139	218
Baie-d'Urfé, V	9	-	-	-	-	7	- 1	2	1:	2	-	10
Beaconsfield, V	26	-	2	21	5	29	1	-	3	-	26 30	99
Côte-Saint-Luc, C	123	-	42	24 30	2.4	138	8	3	20	30	53	66
Dollard-des-Ormeaux, V	157	6	12	30	34		0	3	20	30	28	3
Dorval, C	9	•	•	2	1	36 5	-	-		*	3	1
Hampstead, V Kirkland, V	248	12	15	18	21	203	4	17	19	40	41	68
L'Île-Bizard, V	82	4	2	19	7	66	-	1	5	9	25	25
L'Île-Dorval, V	02	*	4	19	1	00			-	3	2.5	2.5
Lachine, V	68	4	21	44	46	66	2	1	3	1	49	55
LaSalle, V	175	18	41	22	40	233		1	41	1	207	168
Mont-Royal, V	74	8		17		43	4		4	28	18	
Montréal, V	2,011	302	110	524	156	1,355	25	32	153	217	1.008	1,269
Montréal-Est. V	2,011	502	110	02.4	,50	3	-	-	-		1	.,
Montréal-Nord, V	23	-	3	-	8	9	-	-	2	6	8	26
Montréal-Ouest, V	-	-	-	-	-		-	-	-		-	
Outremont, V	88	24	15	48	15	61	-	-	- 1	3	52	43
Pierrefonds, V	192	17	6	37	13	143	3	1	14	8	61	92
Pointe-Claire, V	32	5	20	12	30	40	-	-	5	2	17	30
Roxboro, V	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	-
Saint-Laurent, V	342	39	8	82	108	285	9	2	18	55	225	271
Saint-Léonard, V	183	10	2	29	4	144	2	-	39	3	61	26
Saint-Pierre, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-[-	-
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	2	-	-	-	-	5	-		1	-	2	
Sainte-Geneviève, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Senneville, VL	-	-			-	-	-	-	-	-	-	
Verdun, V	243	8	11	19	115	220	6	4	42	7	81	235
Westmount, V	17	16	-	16	-	17	-	-	-	-	19	3
Sub-Total / Total partiel	4,209	473	227	968	563	3,265	64	64	399	412	2,154	2,709

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 41

Tableau 41

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Unde Consti En constr	(2)
Collectivité			irch ars	Jan	March mars		Ma ma		Jan I		March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (cont'd / suite)												
South Shore / Rive-Sud												
Beauharnois, V Beloeil, V Boucherville, V Brossard, V Candiac, V Carignan, V Chambly, V Châteauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, M Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V Reserve indienne (Kahnawake 14) Richelieu, V Saint-Amable, M Saint-Basile-Le-Grand, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-I-tubert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M	6 29 252 417 95 27 37 37 33 163 163 19 6 27 15 50 5 15 5 16 6 22	3 21 4 7 7 6 1 1 13 3 1 26 1 1 26 1 1 1 1 3 3 4 4 7 8 8 8 8 8 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 11 11 11 13 3 9 2 4 4 1 1 1 8 - - - 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 52 12 14 4 9 9 12 3 9 9 22 1 1 56 56 1 1 1 8 1 7 7 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	4 27 15 53 37 3 5 13 4 4 4 6 6	9 34 254 174 81 23 38 56 24 44 153 210 10 10 15 8 26 144 15 49 9 14 66 66 160 90 28 90 21 65 20 21	10992	11 33 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	4 41 21 14 11 14 3 3 22 - 34 11 12 5 5 9 2 4 3 8 7 4 3 8 7 4 7 7	1 2 17 17 10 20 4 4 3 3 4 4 1 1 - 9 - 1 1 7 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1	1 18 82 18 82 19 34 4 38 3 12 2 15 15 17 108 111 2 1	1279 2766 511 8 77 177 5 4 41 41 777 742 22 6 6 33 103 103
Saint-Mathieu-de-Beloeil, M Saint-Philippe, M	16 33	5	5	10	3	17	2	1	2	4	5	7
Sainte-Catherine, V	147	15	14	31	32	159	3	-	16	4	40	41
Sainte-Julie, V Varennes, V	218 117	14 14	20	32 26	36 23	101	5 7	5	19	10 16	71	60 36
Sub-Total / Total partiel	2,977	201	176	511	392	2,737	120	62	332	226	799	99

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Tableau 42

Area /		Mi	Starts s en chanti	ier			c	Completion: Achevés	5		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Ma			March		Ma		Jan I		March	
	1999	1999	2000	janv	2000	1999	1999	2000	janv	2000	Le 31	2000
Montréal Metropolitan Area I Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)												
North Shore / Rive-Nord												
Bellefeuille, V	66	-	12	3	27	77	_	4	1	7	21	26
Blainville, V	571	2	70	54	88	549	4	23	55	57	99	153
Bois-des-Filion, V	53	9	4	10	6	48	1	-	2	1	14	11
Boisbriand, V	153	3	16	19	19	154	2	3	10	6	50	54 1
Charlemagne, V	5	-	13	2	24	35 114	1	10	1 2	16	30 17	37
Deux-Montagnes, V	124	-	13	1	24	15		-	-	3	7	6
Gore, CT L'Assomption, V	23		1	i	3	19	2	2	4	6		4
La Plaine, V	54	-	4	-	6	50	2	9	5	18	7	4
Lachenale, V	281	2	27	20	37	304	12	14	39	22	61	71
Lafontaine, V	31	-	7	-	16	33		3	8	9	225	16
La∨al, V	1,533	24	316	113	610	1,600	47	127	143	248	335	656 1
Lavaltrie, VL	55	1	17	3	2 17	9 55	-	2	5	3	9	25
Le Gardeur, V Lorraine, V	50		1/	8	5	59	1	2	7	7	22	10
Mascouche, V	158	2	28	20	69	151	3	43	16	60	29	45
Mirabel, V	367	41	75	56	95	367	15	14	40	30	81	131
Oka (3)	15	-	1	2	3	14	-	-	1	2	1 4	2 2
Pointe-Calumet, M	17	-	20	12	1 26	18 164	2	5	11	10	34	35
Repentigny, V Réserve indienne (Kanesatake)	151	2	20	12	20	104	3	-	' -	-	04	-
Rosemère, V	110	4	9	16	14	123	12	4	15	8	33	23
Saint-Antoine, V	61	-	7	3	14	57	-	12	3	13	7	13
Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	26	3	7	5	9	33	6	1	9	1	6	9 18
Saint-Colomban, P	107		8	5	13 25	114 106	4	3	13	11	15 25	46
Saint-Eustache, V	107	1	15	3	4	7	3	3	1	2	2	4
Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V	39	1	-	1		25	-	1	-	3	14	23
Saint-Joseph-du-Lac, M	15	2	-	2	1	12	1	3	3	5	1	1
Saint-Placide, M	4	-	-	-	-	6	1	2	1	2	2	2
Saint-Sulpice, P	3	-	-	-	2	3 21	-	2	1	5	-	5
Sainte-Anne-des-Plaines, V	23		2	2	/	35		-	4	2	5	10
Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V Sainte-Thérèse, V	88	5	4	15	5	106	11	3	17	6	38	17
Terrebonne, V	215	9	40	22	83	232	4	14	12	29	60	84
Sub-Total / Total partiel	4,580	111	706	414	1,232	4,715	137	315	446	605	1,030	1,545
Others / Autres												
Hudson, V	21	1		4	1	23	2	1	3	1	8	5
L'Île-Cadieux, V	-	-		-	_	-	-	-		-	-	-
L'Île-Perrot, V	39	2	3	4	10	31	5	1	7	3	7	25
Les Cèdres, M	34		3	1	3	28	-	6	2	6	3	7
Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M (4)	124	14	18	31	24	117	3	5	6	14	41 3	34 10
Pincourt, V	27	-	2	2	8	26	1	3	4	*	1	10
Pointe-des-Cascades, VL Saint-Lazare, P	132	18	20	17	33	141	7	8	20	14	34	47
Terrasse-Vaudreuil, M	9	-	-	-	-	9	-	2	2	2	-	-
Vaudreuil-Dorion, V	210	10	20	19	38	179	1	12	11	19	54	96
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	4	-	-	2	6	4	•	-	•	-	2	6
Sub-Total / Total partiel	600	35	66	80	123	559	19	38	55	63	153	230
Total		,										
Montréal Metroploitan Area /					2,310	11,276	340	479	1,232	1,306	4,136	5,481

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(4) Notre-Dame-de-l'ile-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'ile-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée. (3) Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00. (4) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Table 43

Tableau 43

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completion: Achevés	6		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Ma ma		Jan			Ma m		Jan i janv	11	March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec												
Beaumont, M (3)	8			-	1	5		-	-	3	2	
Beauport, V	151	12	10	21	18	156	8	-	22	7	24	3
Boischatel, M	28	-	3	2	3	21	-	1	-	5	2	
Cap Rouge, V	10	-	1	1	1	9	-	-	-	. 1	3	
Charlesbourg, V	143	5	8	8	18	145	-	-	5	7	82	8
Charny, V	8	-	6	-	6	8	•	-	-	1	2	
Château-Richer, V	3	-	-		-	9	-	-	-	-	7	
Fossambault-sur-le-Lac, V	7	-	1	-	1	7	-	1	-	1	4	
L'Ancienne-Lorette, V	61	4	7	6	10	56		3	2	8	9	1
L'Ange-Gardien, P	13	-	-	-	-	19	-	-	-		8	
Lac-Beauport, M	41	2	-	2	3	35	-	-	2	5	8	1
Lac-Delage, V	3	-	-	-	1	4	-	-	3	1	•	
Lac-Saint-Charles, V	46	4	6	4	19	44	1	2	2	2	5	2
Lac-Saint-Joseph, V	-	-	-	-	-	-		-	-		-	
Lévis, V	175	4	3	35	7	146	-	-	23	21	47	5
Loretteville, V	14	2	1	6	1	12	-	-	1	1	6	
Notre-Dame-des-Anges, P	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	
Pintendre, M	16	1	-	2	-	14	1	2	2	2	4	
Québec, V	158	4	-	4	35	199	2	-	2	43	104	5
Réserve indienne (Wendake)	14	-}	-		-	8	-	-	-	-	14	2
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	67	1	24	5	29	60	5	1	10	11	18	4
Saint-Émile, V	54	4	2	7	4	52	1	-	5	3	11	1
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	51	6	6	7	8	43	-	2	2	12	15	1
Saint-François, P	4	-	-	- 1	-	2	-	1	-	1	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	8	-	-	-	-	10	-	-	-	-	4	
Saint-Jean, P	6	1	1	1	1	3	-	-	-	2	1	
Saint-Jean-Chrysostome, V	85	4	6	112	7	83	1	-	7	4	10	3
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P	4	-	1		1	4	-	-	-	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	27	1	-	1	1	31	3	-	3	3	11	
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (4)	6	2	-	2	-	6	1		1	-	1	
Saint-Nicolas, V	144	22	8	23	12	138	4	2	18	18	45	4
Saint-Pierre-de-l'Île-d'Orléans, M	4		-	1	3	6	3	1	3	1	-	
Saint-Rédempteur, V	27	4	3	4	4	31	-	1	3	1	7	
Saint-Romuald, V	36	-	-	2	1	26	-	2	1	7	6	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M	13	-	-	-	1	17	-	-	3	1	5	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M	17	2	1	2	4	18	6	-	6	4	2	
Sainte-Famille, P	4	2	-	2	-	3	-	•	-	1	2	
Sainte-Foy, V	204	17	14	48	18	226	7	3	23	21	159	15
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	35	3	1	3	1	21	2	-	2	8	3	
Sainte-Pétronille, VL	2	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	
Shannon, M	7			-	-	6	2		2	-	-	
Siflery, V	6	-		-	-	5	-	-	-	-	6	
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	31	-	1	2	2	22	-	-	2	11	6	
Val-Bélair, V	72	-	5		9	57	-	3	3	5	3	2
Vanier, V	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Total	1,814	107	119	213	230	1,771	48	25	159	222	646	68

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Saint-Étienne-de-Beaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
 Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-Pile-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Saint-Étienne-de-Beaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/1/00.
(4) Le nom de Saint-Laurent, P a été changé
à Saint-Laurent-de-l'fle-d'Orléans, M 1/1/00.

Table 44

Tableau 44

Area /		М	Starts is en chent	ier			(Completion Achevés	S		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma	arch		March mars			arch		March mars	Marci Le 31	n 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sherbrooke Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sherbrooke												
Ascot, M	12	-	1	2	1	12	-	1	1	2	3	1
Ascot Corner, M	7	-	1		1	7		-		-	-	1
Brompton, CT		-	•	-		1	1	-	1	-	-	-
Bromptonville, V	27	2	~	4	3	27	2	-	3	1	2	3
Compton Station, M	1	-	-	•	-	1	-	-	-	-	1	-
Deauville, VL	2	- 7	- 1	5		3	1 2	1	1	6		6
Fleurimont, V	53	1	1		1	54 7	2	1	4	0	13	0
Hatley, CT	4 1	•	•	-	-	11	•	-			1	Ī
Lennoxville, V	10	•	-	-	-	''						
North Hatley, VL Rock Forest, V	192	16	10	17	40	172	5	16	9	31	20	41
Saint-Denis-de-Brompton, P	8	-		- 1		9	-	-		_	1	
Saint-Elie-d'Orford, M	109	9	3	16	20	113	1	4	9	19	17	7
Sherbrooke, V	211	-	5	110	31	113	1	12	10	128	126	27
Stoke, M	6	-	-	1		4	1	3	1	3	1	-
Waterville, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	645	28	21	155	97	534	14	37	39	190	185	86
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières												
Bécancour, V	27	1	-	1	6	27	1	6	1	6	-	-
Cap-de-la-Madeleine, V	43	2	4	2	5	173	6	-	78	2	56	6
Champlain, M	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1
Pointe-du-Lac, M	33	-	3	2	4	51	1	-	3	2	19	4
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Saint-Louis-de-France, V	22	-	-	-	5	22	- [2	-	5	-	-
Saint-Maurice, P	8	-	-	2	1	10 15	-	2	2	1 2	-	2
Sainte-Marthe-du-Cap, V (3)	18 72	7	-	11	1 5	59	5	6	9	12	25	29
Trois-Rivières, V Trois-Rivières-Ouest, V	154	4	6	7	7	167	7	8	13	22	25	7
Total	380	14	13	25	34	526	20	24	106	52	125	49
Agglomerations of 50,000 Pop. +/												
Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Drummondville, CA/AR				İ								
Drummondville, V	240	15	2	32	16	253	4	19	49	36	51	35
Saint-Charles-de-Drummond, M	64	2	-	4	2	56	1	2	6	3	13	22
Saint-Cyrille-de-Wendover, M	15	-	-	4	-	13	1	-	3	4	4	1
Saint-Lucien, P	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-			-	-	-	-	7	-	-	25	40
Saint-Nicéphore, M	67	1	1	12	2	62	3	1	6	7	25	19
Total	386	18	3	52	20	384	9	22	64	50	93	77
Granby, CA/AR												
Bromont, V	31	-	1	3	3	32	1	3	4	7	8	4
Granby, CT	16	2	-	3	•	16	1	-	2	1	2	
Granby, V	352	88	4	95	75	199	5	6	17	21	136	193
Total	399	90	5	101	78	247	7	9	23	29	146	197

Data on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap, M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

Table 45

Tableau 45

Area /		М	Starts is en chan	tier			C	Completion Achevés	8		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			irch ars		March mars			irch ars		March mars	1	h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. +/ Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Saint-Hyacinthe, CA/AR												
Saint-Hyacinthe, V	50	4	-	12	9	67	1	3	24	9	13	8
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	2	-	•	-	2	3	-	-	1	1	-	1
Saint-Thomas-d'Aquin, P	7	-	-	1	-	7	-	-	1	•		-
Sainte-Rosalie, P Sainte-Rosalie, VL	13	•		1	-	1 1	-	1	-	3	1	•
Sainte-Rosaile, VL	13	-	-	1		13	-	-	-	-	1	-
Total	76	4	•	15	11	91	1	4	26	13	15	9
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR												
Iberville, V	11	4	-	11	-	9			2	4	11	-
L'Acadie, M	17	2	1	4	3	18	3	2	4	2	3	2
Saint-Athanase, P	42	3	2	4	4	46	1	-	7	-	8	11
Saint-Jean-sur-Richelieu, V	116	3	14	6	25	122	5	6	13	11	12	27
Saint-Luc,V	176	16	19	23	32	201	7	1	26	12	44	43
Total	362	28	36	48	64	396	16	9	52	29	78	83
Shawinigan, CA/AR												
Grand-Mère, V	18	-	-	1	-	26	-	-	9	-	-	_
Lac-à-la-Tortue, M	3	-	-	-	-	3	-	-	- 1	-	-	-
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL	18	1	-	1	-	18	1	-	1	-	-	
Saint-Georges, VL	8	-	-	-	2	4	•	-	-	-	-	6
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	12	-	-	-	-	10	-	-		2	-	
Saint-Jean-des-Piles, P	3	- 5	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Saint-Mathieu-du-Parc, M (3)	5	-	•	-	-	5	-	-	-		-	-
Shawinigan, V (4)	4	-	-	-	1	4	-	-	7	1	40	
Shawinigan-Sud, V	26	2	2	5	2	35	2	-	/	1	10	4
Total	97	3	2	7	5	108	3	-	17	4	10	10

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.
(4) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996 (2) À la fin de la période indiquée (3) Le nom de Saint-Mathieu, P. a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00. (4) Baie-de-Shawinigan. VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Table 46

Tableau 46

Area /		М	Starts is en chant	ier	5 1 94 10 14 19 23 1 - 28 - 8 2 11 - 2 - 62 1 - 1 1 - 3 51 - 1 2 1 2 - 2 28 34 194 3 11 15 33 1 - 4 3 - 3 - 2 2 11 - 2 2 2 11 - 2 2 2 11 - 2 2							er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma ma	rch ars								Marci Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Alma, CA/AR	91	1	1	5	1	94	10	14	19	23	28	17
Baie-Comeau, CA/AR	32					28		8	2	. 11	8	2
Campbellton, CA/AR (portion Québecoise)		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-
Cowansville, CA/AR	34			2	_	62	1		1	1	30	
Dolbeau, CAVAR	48	-	1		3		-1	- 1	2	. 1	5	6
Hawkesbury, CAVAR (portion Québecoise)	5			2	-	1	_	1			2	3
	280	8	15		34		3	11	15	33	37	114
Joliette, CA/AR	7		,,,		04					-		5
Lachute, CA/AR	10	-	2	'	2			2		2	2	1
La Tuque, CA/AR		- 4	5	24					10		31	50
Magog, CA/AR	131	1	3				0	12	5	12	11	4
Matane, CA/AR	11	-]	1	2	1	10	- [12	9	12	11	4
Pembroke, CA/AR (portion Québecoise)	-	-	-	-	-	-	-				-	4.00
Rimouski, CA/AR	111	2	4	25	16	109	8	12	25	34	25	12
Rivière-du-Loup, CA/AR	92	-	1	2	2	132	2	9	5	10	84	39
Rouyn-Noranda, CA/AR	39	1	-	6		48	4	3	8	3	21	11
Saint-Georges, CA/AR	149	1	14	8	16	129	10	-	20	20	55	83
Salaberry-de-Valleyfield, CA/AR	37	1	-	3	-	38	4	4	8	4	9	10
Sept-Îles, CA/AR	15	-	1	-	1	15	1	6	5	6	-	-
Sorel, CA/AR	56		-	2	4	59	5	-	14	3	3	13
Thetford Mines, CA/AR	6	-	-	-	-	9	-	-	-	-	4	1
Val-d'Or, CA/AR	83	- 1	- 1	13	1	94	13	3	17	3	28	18
Victoriaville, CA/AR	102	2	-	14	27	108	10	-	16	11	18	30
Other centres of 10,000 Pop +/												
Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Amos, V	31			8		34	4	1	8	1	11	7
Gaspé, V	18	-		2	-	21	6	3	7	3	1	
Montmagny, V	21	1	1	1	5	17	6	-	6	7	2	9
Roberval, V	12		-	_	-	18			6	-	-	
Sainte-Marie, V	52	2	1	2	1	41	6	4	6	4	13	25
Total												
Quebec Province /		4.045	4.504	0.040	2.045	40.054	6.40	770	2.450	2 204	6 252	7 646
Province de Québec	19,488	1,210	1,534	2,913	3,216	18,251	640	776	2,156	2,301	6,252	7,615

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 47

Tableau 47

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			c	Completion: Achevés	8		Unde Constr En constr	ruction (2)
Collectivité		Ma ma		Jan I	March mars		Ma me			March mars	March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T	359	19	26	70	72	319	21	23	87	65	122	181
Burlington, C	1.850	51	110	302	377	1.425	101	128	268	379		
Dundas, T	73	3	3	7							1,082	1,471
	197	13	7		9	82	4	3	12	27	97	75
Flamborough, T		3	2	32	25	211	18	8	49	37	95	86
Glanbrook, TP	311			46	17	216	13	8	28	70	109	134
Grimsby, T	144	7	15	20	51	148	7	21	18	38	56	63
Hamilton, C	639	25	9	99	77	610	35	25	139	97	161	209
Stoney Creek, C	350	8	8	64	14	440	18	17	87	39	224	132
Total	3,923	129	180	640	642	3,451	217	233	688	752	1,946	2,351
Kitchener Metropolitan Area / Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C	919	47	78	166	204	864	65	62	137	187	223	261
Kitchener, C	701	23	52	83	667	886	69	84	166	186	352	729
North Dumfries, TP	56	4	7	4	10	55	4	2	6	7	11	16
Waterloo, C	1,064	41	103	152	216	805	28	105	87	214	229	427
Woolwich. TP	81	-	3	7	12	80	8	2	24	15	9	24
Total	2,821	115	243	412	1,109	2,690	174	255	420	609	824	1,457
London Metropolitan Area /												
Région métropolitaine de London			1	-	- 1		İ					
Central Elgin, M	43	4	3	9	7	49	5	4	11	4	13	12
London, C	1,267	73	105	167	344	1.333	52	249	225	371	807	730
Middlesex Centre, TP	142	5	5	11	13	125	7	9	24	22	11	32
North Dorchester, TP	43	1	2	2	3	57	2	5	15	9	11	4
Southwold, TP	59	6	2	10	3	61	7	2	15	5	9	10
St Thomas, C	209	7	5	25	39	208	16	16	37	27	32	57
West Nissouri, TP	10	1	1	3	2	10	2	2	2	2	3	2
Total	1,773	97	123	227	411	1,843	91	287	329	440	886	847
Oshawa Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Oshawa												
Clarington, T	555	12	31	75	106	585	40	57	129	125	243	248
Oshawa, C	531	12	66	67	163	465	38	42	114	118	163	319
Whitby, T	1,377	53	130	163	192	1,198	53	81	186	244	335	488
Total	2,463	77	227	305	461	2,248	131	180	429	487	741	1.055

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.

Table 48

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 48

Area /		М	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	\$		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			ars		March mars			ars		March mars		h 31st
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Ottawa-Hull Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Ottawa-Hull												
Ontario Part / Partie ontarienne												
Casselman, VL Clarence-Rockland, C Cumberland, TP Gloucester, C Goulbourn, TP Kanata, C Nepean, C Osgoode, TP Ottawa. C Rideau, TP Rockcliffe Park, VL Russell, TP Vanier, C West Carleton, TP	16 56 511 752 252 869 840 147 785 36 12 50 5	1 26 68 10 26 64 2 45	1 33 51 19 61 58 10 339 1	60 60 103 36 111 183 12 72 1 4 4 3	4 87 120 36 168 104 12 404 3	13 67 450 756 250 780 743 139 754 37 5 43	2 18 68 29 32 60 16 27	34 28 11 45 41 7 47 1 4 8	15 63 145 67 144 156 38 118 3 7	3 6 73 110 45 168 162 33 180 11 4 9 5 23	18 82 225 36 148 196 24 257 14 1 1 5	144 160 273 59 267 208 37 559 7 3 3 9
Sub-Total / Total partiel	4,447	243	575	602	949	4,144	261	236	781	832	1,022	1,618
Québec Part / Partie Québécoise												
Aylmer, V Buckingham, V Cantley, M Chelsea, M Gatineau, V Hull, V La Pèche, M Masson-Angers, V Pontiac, M Val-des-Monts, M	130 12 41 24 489 343 22 79 5	9 2 1 23 36	10 4 1 15 19 3	25 2 3 57 49 6 12	21 17 7 1 47 56 4 2 2	147 12 38 28 428 324 13 77 4 50	9 1 1 1 8 3 3 3	1 1 20 21 9	39 1 4 1 57 34 6	7 -5 6 43 64 13 6 3 12	28 2 12 11 125 96 13 29 4 22	40 2 17 3 190 91 7 21 4 8
Sub-Total / Total partiel	1,185	72	53	158	146	1,121	25	63	149	159	342	383
Total	5,632	315	628	760	1,095	5,265	286	299	930	991	1,364	2,001
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara												
Fort Erie, T Lincoln, T Niagara Falls, C Niagara-on-the-Lake, T Pelham, T Port Colborne, C St Catharines, C Thorold, C Wainfleet, TP Welland, C	143 131 268 253 125 26 308 54 30 147	6 2 14 6 5 1 15 5	7 4 9 7 5 - 1 1	20 10 28 104 12 2 49 11 3	19 14 21 26 20 3 33 14 2	126 107 257 134 113 25 229 56 27 160	12 3 11 2 7 2 24 1 1 13	6 16 15 25 7 20 1 3 5	23 26 54 21 15 5 64 10 5	23 29 59 131 32 7 51 12 6 18	29 27 83 167 40 9 97 29 7 52	45 53 84 95 43 9 173 27 8 56
Total	1,485	65	42	265	172	1,234	76	98	264	368	540	593

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Table 49

Tableau 49

Area /		M	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	8		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité		Ma ma	rch ars	Jan janv	March mars		Ma me	rch ars	Jan janv	March mars	Marci Le 31	n 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Sudbury Metropolitan Area I Région métropolitaine de Sudbury												
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)										_		
Nickel Centre, T	14	-	-	1	1	14	-	-	1	1	2	
Onaping Falls, T	2		-	-	-	3	-		1		-	
Rayside-Balfour, T	12	-	-	-	-	14	-	1	3	1	1	
Sudbury, C	56	-	-	2	3	59		5	9	12	12	
Valley East, T	32	-	-	-	2	28	-	4	4	8		
Walden, T	83	-	-	-	•	17	•	72	3	74	1	
Total	199	-	-	3	6	135	-	82	21	96	16	
hunder Bay Metropolitan Area / Région métropolitaine de Thunder Bay												
Conmee, TP	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Gillies, TP	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	
Indian Reserve (Fort William 52)	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Neebing, TP	9	-	-	-	-	5	-	1	1	2	2	
O'Connor, TP Oliver Paipoonge, TP	31	1	4	10	4	3 28	2	2	10	Ā	2	
Shuniah, TP	5			10		10	-	-	4	1	5	
Thunder Bay, C	182	39	1	42	9	234	18	15	34	32	152	6
Total	232	40	2	52	10	282	20	18	49	40	162	7

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 50

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area Ontario Province (Dwelling Units)

Tableau 50

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	s		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma ma		Jan			Ma me	rch ars	Jan janv	March mars		h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto												
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine												
Toronto, C	10,097	898	835	1,791	1,881	7,576	1,219	879	2,614	1,722	6,507	10,005
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York												
Aurora, T	238	16	25	23	39	388	63	12	161	33	187	180
East Gwillimbury, T	58	8	3	19	10	92	19	30	36 86	64	25	14 103
Georgina, T	425	10	21	56	44	439	59	30	00	04	117	103
Indian Reserve (Georgina Island 33) King, TP	90		4	1	16	72	2	5	8	21	26	43
Markham, T	2.742	117	169	598	455	3,346	126	440	623	723	1,757	896
Newmarket, T	452	58	35	78	105	542	88	28	166	77	171	194
Richmond Hill, T	2,934	65	109	222	257	2,570	409	206	753	611	1,118	1,658
Vaughan, C	5,015	504	424	1,088	1,546	4,115	424	261 21	709 40	880	1,980	3,174 42
Whitchurch-Stouffville, T	151	8	6	27	8	137	19	21	40	-91	40	74
Total												
York Regional Municipality /				1								
Municipalité régionale de York	12,105	786	796	2,112	2,480	11,701	1,209	1,004	2,582	2,454	5,429	6,304
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel												
Brampton, C	3,332	235	230	654	554	2,771	274	205	551	850	1,472	1,633
Caledon, T	494	17	33	77	112	366	29	51	80	154	57	143
Mississauga, C	4,601	133	208	795	1,321	3,354	219	319	952	1,452	2,474	3,747
Total												
Peel Regional Municipality /	0.427	385	471	1,526	1,987	6,491	522	575	1,583	2,456	4,003	5,523
Municipalité régionale de Peel	8,427	300	4/1	1,526	1,967	0,491	322	3/3	1,565	2,430	4,003	
Other Areas / Autres collectivités				1	İ				ĺ			
Ajax, T	395	4	86	33	100	606	41	25	108	88	497	373
Bradford West Gwillimbury, T	123	7	18	7	43	169	29	62	68	65	54	47 353
Halton Hills, T	545	24	10	56	68	411	48	13	103	60	167 28	79
Milton, T	92	4	-	5	3	37 21	'	1	9	6	5	11
Mono, TP New Tecumseth, T	255	1	28	67	172	164	11	35	84	114	136	300
Oakville, T	1.904	120	122	279	304	1,576	78	132	253	528	978	1,056
Orangeville, T	407	76	26	115	54	285	32	40	82	131	135	147
Pickering, C (3)	445	15	29	29	104	700	72	15	142	68	373	267
Uxbridge, TP	85	1	4	11	7	110	17	2	43	13	35	36
Total Other Areas / Autres collectivités	4,275	252	323	603	856	4,079	329	325	897	1,079	2,408	2,669
Total												
Greater Toronto Metro Area /												
Région métro, du Grand Toronto	34,904	2,321	2,425	6,032	7,204	29,847	3,279	2,783	7,676	7,711	18,347	24,501

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Pickering. T a été changé à Pickering, C 1/1/00.

Table 51

Tableau 51

Area /		Mi	Starts is en chanti	ier			c	Completions Achevés	5		Under (2) Construction En (2) construction	
Collectivité		Ma ma		Jan I janv			Ma ma		Jan I	16	March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor												
Amherstburg, TP Essex, T (3) Lakeshore, T (4) LaSalle, T Tecumseh, T (5) Windsor, C	175 32 269 375 202 1,334	14 13 12 88	5 2 21 21 6 266	18 1 42 48 30 283	12 2 43 43 28 477	114 45 256 397 203 1,177	3 17 1 15 157	19 4 26 32 40 214	19 20 66 64 45 306	43 7 85 158 79 591	15 1 47 159 46 429	46 2 42 38 10 495
Total	2,387	132	321	422	605	2,192	193	335	520	963	697	633
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR												
Barrie, C Innisfii, T Springwater, TP	2,241 357 124	62 18 1	87 16 7	197 61 3	190 35 7	2,021 544 111	98 15 5	121 15 7	439 97 16	345 43 17	379 236 23	683 75 38
Total	2,722	81	110	261	232	2,676	118	143	552	405	638	796
Belleville, CA/AR												
Belleville, C Prince Edward, C (6) Quinte West, C	141 11 153	5	3	14 - 12	9	133 165	1 - 6	2 8	25 30	14 15	23 14	37 ** 5
Total	305	6	3	26	10	298	7	10	55	29	37	42
Brantford, CA/AR												
Brant, CM Brantford, C	175 202	5	13 11	11 17	22 64	128 210	23 11	4 16	23 24	9 49	39 69	116 83
Total	377	6	24	28	86	338	34	20	47	58	108	199
Chatham, CA/AR Chatham-Kent, C	119	4	4	30	17	176	10	6	31	19	76	18
Total	119	4	4	30	17	176	10	6	31	19	76	18

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/100.
(4) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
(5) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁶⁾ Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Colchester North, TP maintenant partie d'Essex. T 1/1/00.
(4) Lakeshore, TP et Rochester, TP maintenant partie de Lakeshore, T 1/1/00.
(5) Sandwich South. TP et St Clair Beach, VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.
(6) Prince Edward, C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Tableau 52

Area /		M	Starts is en chant	lier				Completion Achevés	ns		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité			irch ars		March - mars			arch ears	1	March - mars		h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Cornwall, CA/AR												
Akwesasne (part) Cornwall, C South Glengarry, TP South Stormont, TP	43 42 59	1 5 44	2	- 4 14 44	3 2 -	39 25 58	- - 31	3 5 1	6 5 31	6 8 2	8 9 14	11 11 -
Total	144	50	2	62	5	122	31	9	42	16	31	22
Guelph, CA/AR												
Eramosa, TP Guelph, C Guelph, TP Guelph / Eramosa, TP (3)	63 914 26	29	58	123 6 **	173 •• 23	54 907 31	1 192 2	116 4	5 255 3	248 •• 17	3 255 10	315
Total	1,003	29	60	132	196	992	195	120	263	265	268	337
Kingston, CA/AR												
Frontenac Islands, TP Kingston, C Loyalist, TP South Frontenac, TP	3 523 57 73	14 1	1 18 - 1	56 1 7	1 52 6 7	4 412 55 79	16 4 4	1 28 5 7	1 68 7 15	1 76 9 11	2 105 8 19	2 201 13 17
Total	656	15	20	64	66	550	24	41	91	97	134	233
North Bay, CA/AR												
Bonfield, TP East Ferns, TP Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C	15 16 56	1	1	4 5	2	13 14 - 62	3	- - 1 1	3 13 2	11 6	4 4 18	1 2 - 13 22
North Himsworth, TP		-				38	•				4	
Total	147	2	1	14	2	127	3	2	18	18	30	38
Peterborough, CA/AR					Ì							
Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP (4) Douro-Dummer, TP Indian Reserves Lakefield, VL Otonabee-South Monaghan, TP	35 27 5 20 15	1 1 2	1	2 2 1	1	33 31 3 10 21	3	1 2	11 7	8 4 1 2 4	7 16 1 1 5	8 14 2 9 2
Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	240 41	8	1	16	19	188	11	6 2	27 8	23 8	40 7	99
Total	383	13	4	26	25	326	18	12	62	50	77	143

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Eramosa, TP and Guelph, TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
(4) North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Eramosa, TP et Guelph, TP maintenant partie de Guelph / Eramosa, TP 1/1/00.
 (4) Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

Tableau 53

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	าร		Cons	truction (2) truction
Collectivité	1999	1	arch ars		March - mars			rch ers		March - mars		th 31st 1 mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Sarnia, CA/AR												
Indian Reserve (Sarnia 45) Moore, TP Point Edward, VL Sarnia, C	54 1 163	5 10	5	14	- 6 - 18	49 1 160	2	3	9	3	3 7	10
Total	218	15	11	38	24	210	9	10	33 42	24	30 40	36
	210	15			24	210	9		42	27	40	49
Sault Ste. Marie, CA/AR			i									
Indian Reserve (Garden River 14) Laird, TP	1	-	-	-		3	-	-	2	1	4	4
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP	4	-	-	2	-	3	-	-	1	-	3	3
Prince, TP Sault Ste Marie, C	83	-	•	21	2	101	3	1	38	1	- 40	9
	90		•				-			10	18	
Total	90	-		23	2	108	3	1	41	12	25	16
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brockville, CA/AR	154	-	2	14	8	138	10	9	18	21	40	46
Cobourg, CA/AR	89	3	2	11	6	82	6	8	23	24	6	7
Collingwood, CA/AR Elliot Lake, CA/AR	180	3	2	55	49	122	4	35	23	111	73	37
Haileybury, CA/AR	18	3	-	3	-	17	5	1	5	3	3	2
Hawkesbury, CA/AR (Ontario Portion)	157	-	-	2	12	74	5	-	6	-	1	100
Kenora, CA/AR	27	1	1	3	1	28	3	1	8	4	12	12
Leamington, CA/AR	135	4	9	17	21	123	6	10	17	38	25	20
Lindsay, CA/AR	49	7	2	2	7	51	3	7	15	9	44	53
Midland, CA/AR	145	1	18	30	6 22	127	6	8	27 30	24 31	45 159	42 197
Orillia, CAVAR Owen Sound, CAVAR	14	4	10	4	44	18	4	1	4	1	5	197
Pembroke, CA/AR (Ontario Portion)	67	5	-	11		62	-1	4	15	21	22	9
Port Hope, CA/AR	27	1	-	1	4	14	-	1	-	4	3	15
Simcoe, CA/AR	14	-	1	2	2	8	-	-	1	-	38	45
Smiths Falls, CA/AR	36	- 10	-	13	2	33	-	2	9	2	6	3
Stratford, CA/AR	81	12	39	20 16	58 15	155	8	2	24 12	11	85 69	62 68
Strathroy, CA/AR Tillsonburg, CA/AR	121	2	8	13	16	89	6	2	11	14	23	55
Timmins, CAVAR	38	3	-	6	3	38	-	1	5	6	5	1
Woodstock, CA/AR	161	8	3	30	28	147	16	8	27	21	45	63
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Bracebridge, T	49	1	1	2	10	50	1	6	6	18	14	11
Dunnville, T	59	3	1	5	3	16	5	-	7	1	77	124
Gravenhurst, T	47			1	11	66			7	9	26	15
Haldimand, T	124	-	2	5	7	50	-	-	2	4	284	358
Huntsville, T	51	2	21	7	83	121	17	23	55	66	49	44
Kapuskasing, T	17	-	-	3		19	1	-	5	-	-	
Nanticoke, C Petawawa, T	70	6	3	24	12	18	1	1 -	2	12	201	231
Total												
Ontario Province /										40.00		
Province de l'Ontario	62,925	3,513	4,496	9,975	12,620	55,834	5,010	5,011	12,785	13,751	2005	36,651

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.



Table 54

Tableau 54

Area /		Mi	Starts is en chant	ier			C	Completion:	8		Unde Constr En constr	(2)
Collectivité	1000	Ma ma			March mars		Ma ma		Jan janv		March Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Winnipeg Metropolitan Area / Région métropolitaine de Winnipeg												
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Rickhot, RM Rosser, RM	113 33 32 17 4	7	2 5	21 5 4	5 9 -	99 15 21 18 5	3 - - 1	10 3 - 9	20 2 8	39 7 6 9	63 2 8 30 2	42 22 10 24 3
Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM Taché, RM West St. Paul, RM	59 58 3 43 24	2 2 -	4 3 3 2	7 7 2	10 7 3 3	60 54 3 33	6 1 3	13 5 - 18	22 11 - 8	17 16	20 23 1 5	27 22 4 8
Winnipeg, C	1,386	127	70	350	147	1,153	23	50	1 151	5 164	12 628	8 640
Total	1,772	139	92	396	188	1,485	37	108	223	281	794	810
Agglomerations of 10-000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Brandon, CA/AR Portage La Prairie, CA/AR Thompson, CA/AR	246 14	2	o o	3	6	104 14	17 1	12 2 10	17 1 -	22 6 10	18 7 10	157 2 -
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
St. Andrews, RM	62	1	4	6	4	48	-	4	1	11	14	16
Total Manitoba Province / Province du Manitoba	2,094	142	96	405	198	1,651	55	136	242	330	843	985
Regina Metropolitan Area / Région métropolitaine de Regina					To the state of th							
Balgonie, T Belle Plaine, VL Buena Vista, VL	8 -	1	3	1	5	6 - 7	-	-	-	4	4	5
Disley, VL Edenwold No 158, RM Edenwold, VL Grand Coulee, VL	40 2 2	3	•	3	1	8 2 2	- 	1		3	26	53 - 1
Lumsden Beach, RV Lumsden No 189, RM Lumsden, T Pense No 160, RM	12 8	1 1	-	3	•	18 19 3	4 2	1	12 19 2	2	3	6 5
Pense, VL Pilot Butte, T Regina Beach, T	20 10	3	3	5	4	2 23 7	-	1	5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 6	9 8
Regina, C Sherwood No 159, RM White City, VL	432 5 23	20	50	69 1 1	115	398 6 20	64	31 - 2	140 2 2	137 1 5	126 3 3	209 2 6
Total	573	31	58	86	130	521	71	36	182	154	185	307

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Table 55

Tableau 55

Area /		М	Starts is en chant	ier			C	Completion Achevés	5		Const	er (2) truction (2) truction
Collectivité			rch ars		March mars		1	irch ars		March mars		h 31st I mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Saskatoon Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saskatoon												
Allan, T	1	-	-		-	1	-	-		-		
Asquith, T	2			1	-	2		-	1		-	
Blucher No 343, RM	8	-	-			9	-	1		4	5	
Bradwell, VL	3		-	-	-	1	-			1	1	2
Clavet, VL	1	_	2	-	2	1	-			-		2
Colonsay, T	2	-	-		-	2	-		-			
Colonsay No. 342, RM			-				-	-		-	_	
Corman Park No 344, RM	86	4	4	5	10	81	5	5	9	11	8	16
Dalmeny, T	5	- 1	3	2	3	9			1	-	7	3
Delisle, T	5	- 1		_		1	_	_		4		
Dundurn No 314, RM	3	_	_	_		3	_	-			1	1
Dundurn, T	6	- 1		_		6		_		_	_	
Elstow, VL		-	-					_			i .	
		-		-	-				- [
Indian Reserve (White Cap 94)	6	2	-	2	-	7	4	-	1		2	
Langham, T	63	4	3	7	6	65	5	5	12	17	21	13
Martensville, T	03	4	3	- 1	0	05	3	3	12	17	21	13
Meacham, VL	40	-	-	-	-	42	-	3	1	3	7	2
Osler, T	10	440	45	400	440	13	440	44			369	596
Saskatoon, C	975	118	45	160	119	700	113	44	167	166		290
Shields, RV		- 4	-	- 7	-	3	-	•	1	-	2	3
Thode, RV	8	1	-	1	-	6	•	-	-	•	2	5
Vanscoy No 345, RM	22	•	•	3	-	17	*	-	2	-	2	5
Vanscoy, VL	5	-		-	-	5	-			-	1	
Warman, T	62		1	3	4	49	41	2	4	16	4	6
Total	1,273	130	58	184	144	981	128	60	199	222	431	649
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes								ļ				
Estevan, CA/AR	14	-	_	-	-	26	1	1	1	1	24	12
Lloydminster, CA/AR (Sask. part)	41	1	2	8	3	43	3	-	25	4	7	21
Moose Jaw, CA/AR	28		-	4	4	35		2	6	7	22	14
North Battleford, CA/AR	32	2	_	2		7	-		3	5	2	23
Prince Albert, CA/AR	155	3	3	6	4	107	-	3	10	49	50	57
Swift Current, CA/AR	26	2	-	5	1	98	3	1	36	5	66	22
Yorkton, CA/AR	50	2	8	3	8	46	-	4	3	13	20	19
Total												
Saskatchewan Province /	0.45	4.00	405	200	001	4.004	200	407	40"	400	007	4.404
Province de la Saskatchewan	2,192	171	129	298	294	1,864	206	107	465	460	807	1,124

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown

Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 À la fin de la période indiquée.

Tableau 56

Area /		М	Starts is en chan	tier			(Completion Achevés	18		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	4000		ars		March mars			irch ars		March mars		h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Calgary Metropolitan Area / Région métropolitaine de Calgary												
Airdrie, C	373	13	27	45	91	399	15	21	66	70	161	177
Beiseker, VL	15		-		-	10	2	7	2	7	3	
Calgary, C	9,253	605	713	2,118	1,994	8,130	558	941	1,799	1,935	5,118	5,97
Chestermere, T	174	13	14	33	39	180	9	18	35	39	66	6
Cochrane, T	277	8	8	35	30	345	27	14	80	49	141	9
Crossfield, T	37	7	5	7	5	44	8	7	8	7	15	
Indian Reserve (Sarcee 145)	-1	-	-	-	-	-		-	-	-		
Irricana, VL	44	1	5	1	5	52	7	9	7	9	14	
Rocky View No 44, MD	427	38	31	102	101	495	26	30	144	97	273	25
Total	10,600	685	803	2,341	2,265	9,655	652	1,047	2,141	2,213	5,791	6,585
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Edmonton												
Beaumont, T	64		3	7	23	43	4	13	18	33	11	3
Betula Beach, SV	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	
Bon Accord, T	5	-	-	1	2	6		-	1	-	1	:
Bruderheim, T	2	-	1		- 1	4	3		3	1	-	
Calmar, T	3	-	-	-		5	1	-	4	-	-	
Devon, T	53	6	2	12	20	46	2	7	9	23	26	2
Edmonton, C	4,098	220	171	739	572	3,483	249	362	875	891	1,979	2,18
Entwistle, VL	3	-	-	-	-	3	-	-	-	-		
Fort Saskatchewan, C	49	-	-	4	7	74	8	4	26	14	15	4
Gibbons, T	4	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	
Golden Days, SV	4	-	-	-	-	3	-	-	-]	-	3	4
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	
Itaska Beach, SV	1	•	-	-	- 1	**	-	-	•]	-	-	
Kapasiwin, SV	-1	•	-	-	-	-	-	-	*	-		
Lakeview, SV	100	2	5	27	18	101	4	7	27	34	45	2
Leduc, C	74	4	4	9	4	57	1	9	18	37	18	1
Leduc County No 25, CM	9	**!	*	9	1	7	1	2	10	2	10	١.
Legal, VL Morinville, T	58	-	4	45	7	67	4	2	12	5	47	-
New Sarepta, VL	4	1		1	1	3	1	-	1	-	4	
Parkland County, CM	221	9	1	19	16	216	9	8	56	58	48	4
Point Alison, SV		9		-1		2.0		-		-		
Redwater, T	7	-		1		5				2	1	
Seba Beach, SV	3			1	1	2	-	-		-	1	
Spring Lake VL (3)	2		_			2		-		-	1	7
Spruce Grove, C	242	5	26	32	32	135	6	7	37	27	41	158
St Albert, C	497	27	30	105	104	521	34	123	141	203	250	153
Stony Plain, T	64	4	5	5	12	57	12	6	18	21	16	27
Strathcona County No 20, SM	971	32	54	159	127	690	20	95	199	262	271	457
Sturgeon County, MD	106	2	4	12	10	102	8	7	22	25	22	20
Sundance Beach, SV	-				-	-		-	-	-	-	
Thorsby, VL	8		-	5	-	5			2	1	3	- 2
Wabamun, VL	1	-		-		-		-		1	-	
Warburg, VL	2		-	-	3	-		-	-	2	-	3
	6,655	312	310	1,184	961	5,639	366	652	1,469	1,643	2,800	3,18

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the end of the period shown.
(3) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée. (3) Le nom d'Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Table 57

Tableau 57

Area I		Mi.	Starts s en chant	ier			c	Completion Achevés	5		Const	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Mai		Jan I			Ma ma		Jan I janv	1		h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus												
Lethbridge, CA/AR				ĺ								
Lethbridge, C	556	45	34	85	81	499	30	27	48	64	264	302
Medicine Hat, CA/AR												
Cypress County, MD (3) Medicine Hat, C Redcliff, T	50 373 14	3 22 -	3 15	6 55 -	10 37 5	56 589 12	5 4 2	1 19 2	12 91 4	8 53 7	14 341 3	16 145 7
Total	437	25	18	61	52	657	11	22	107	68	358	168
Red Deer, CA/AR												
Red Deer, C	657	21	89	119	197	730	32	44	141	180	297	263
Aggiomerations of 10,000-49,999 Pop./ Aggiomérations de 10 000-49 999 âmes Camrose, CAJAR Grand Centre, CAJAR Grande Prairie, CAJAR Lloydminster, CAJAR (Alta. part) Wetaskiwin, CAJAR Wood Buffalo, CAJAR	49 116 615 84 44 354	1 6 10 7	3 6 8 6 1 26	2 16 47 17 -	6 11 44 27 18 114	118 129 793 78 27 395	5 17 50 2 -	2 3 36 12 6 13	16 48 188 6 6 50	7 25 87 26 19 64	73 25 78 47 8 90	17 30 52 43 30 114
Other centres of 10,000 Pop + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Brooks, T	49	1	19	16	19	70	4	11	14	16	42	22
Total Alberta Province / Province d'Alberta	20,216	1,117	1,323	3,922	3,795	18,790	1,174	1,875	4,234	4,412	9,873	10,809
Total Prairie Provinces / Provinces des Prairies	24,502	1,430	1,548	4,625	4,287	22,305	1,435	2,118	4,941	5,202	11,523	12,918
Yellowknife, C, N.W.T. / T.N.O. (4)	15			5		77	2	-	69	1	2	3

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) As at the end of the period shown.
(3) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.
(4) Data for Yellowknife not included in Province or Canada totals.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.
(3) Le nom de Cypress, MD a été changé à Cypress County. MD 1/1/00.
(4) Les données de la ville de Yellowknife ne sont pas incluses dans le total provincial ni celui du Canada.

Tableau 58

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		Mi	Starts s en chant	ier			C	Completion Achevés	s		En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité	4000	Ma ma			March mars		Ma ma		Jan I janv		Marci Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver												
Anmore, VL	19	2		5	4	31	2	1	11	4	14	8
Belcarra, VL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-1		1
Burnaby, C	483	11	103	31	204	1,172	5	21	196	127	896	445
Coquitlam, C	420	60	23	96	51	528	10	17	216	98	231	197
Delta, DM	136	3	3	9	7	146	2	13	50	51	41	28
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	17	-	4		4	18	-	1	-	3	50	50
Indian Reserves	-	-	-	-		12	-	-	-	-	12	
Lions Bay, VL	1	-	-	-	1	4	-	-	1	-	2	1
New Westminster, C	134	94	-	99	40	368	2	-	38	5	320	62
North Vancouver, C	297	5	4	164	13	271	3	9	17	102	363	153
North Vancouver, DM	113	1	2	5	11	232	5	4	8	9	204	90
Port Coquitlam, C	277	7	4	16	30	172	6	25	20	51	104	193
Port Moody, C	53	4	27	5	35	122	4	3	12	7	97	63
Richmond, C	637	129	79	144	201	820	117	12	289	162	534	535
Surrey, C	1,875	102	65	243	310	2,119	128	123	473	412	794	674
University Endowment Area Vancouver, C	3,258	474	86	966	458	3,784	502	304	763	126 1,215	126 4,872	3,382
West Vancouver, DM	66	3	6	12	18	104	302	7	24	37	107	62
White Rock, C	12	-		2	1	99	62	1	66	2	32	8
Total												
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	7,803	895	406	1,797	1,388	10,006	852	542	2,186	2,411	8,799	5,954
Other Areas / Autres collectivités												
Langley, C	14	-	-	13	-	20	2	-	2	-	13	-
Langley, DM	453	27	16	75	71	431	69	34	107	82	116	159
Maple Ridge, DM	348	20	23	59	59	590	23	20	85	109	364	98
Pitt Meadows, DM	59	1	-	7	9	55	2	1	6	16	18	14
Other Areas / Autres collectivités	874	48	39	154	139	1,096	96	55	200	207	511	271
Total			1									
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver	8,677	943	445	1,951	1,527	11,102	948	597	2,386	2,618	9,310	6,225
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria												
	4.4				2	12			1		4	3
Capital Subd. B, SRD	14 85	8	9	15	20	89	6	7	11	15	59	53
Capital Subd. C, SRD	56	6	4	13	15	76	3	2	8	11	38	17
Central Saanich, DM Colwood, C	28		1	13	5	10	3	-	5		2	21
Esquimalt, DM	13		1	3	3	5	-	3		4	5	9
Highlands, DM	4	2	1	2	1	13	3	3	5	3	8	6
Indian Reserve (Becher Bay 1)		-	-	-		-	-	-	-	-	-	
Langford DM	191	15	8	26	19	216	47	13	65	28	29	34
Metchosin, DM	16	2	1	2	3	16	1	1	1	2	6	5
North Saanich, DM	32	5	3	10	7	34	6	1	10	9	13	8
Oak Bay, DM	16	1	2	2	2	37	25	-	27	2	8	12
Saanich, DM	235	12	15	27	40	223	84	15	104	67	67	129
Sidney, T	36	-	2	2	7	16	1	7	2	10	4	20
Victoria, C	515	38	7	92	21	87	3	7	8	13	135	487
View Royal, T	99	-	2	9	8	62	6	8	9	11	33	56
Total	1,340	89	56	203	153	896	188	67	256	175	411	870

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) À la fin de la période indiquée.

Tableau 59

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area I		M	Starts is en chant	ier			•	Completion Achevés	5			ruction (2)
Collectivité			rch ars		March mars			arch ars		March mars	Marci Le 31	
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Abbortsford, CA/AR												
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	450	94	24	158	71 - 6	507	21	10	74	76	302	156 - 6
Mission, DM	116	1	3	4	14	82	11	6	21	34	30	57
Total	566	95	27	162	91	589	32	16	95	110	332	219
Chilliwack, CA/AR												
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapilt 6)	188 1 12	8	6	39	24 3 -	229 1 27	20	8	66	57 6	140 1 21	85 4 -
Total	201	8	7	39	27	257	20	8	66	63	162	89
Courtenay, CA/AR	-											
Comox, T Comox Strathcona, Subd. C, SRD Courtenay, C Cumberland, VL Indian Reserves	20 56 78 3	1 1 -	6 2 3 1	2 5 13	9 5 9 1	62 61 68 17	17 5 4 15	6 4 2	36 14 8 15	10 9 18 2	37 59 46 1	28 59 42 1
Total	157	2	12	20	24	208	41	12	73	39	143	130
Kamloops, CA/AR												
Indian Reserves Kamloops, C Logan Lake, DM Thompson-Nicola Subd. B, SRD	23 271 -	5 9 -	2 11 - -	5 23 -	2 22 -	12 287 -	13	3	1 68 -	91 - -	5 310 -	12 270 -
Total	294	14	13	28	24	299	13	3	69	93	315	282
Kelowna, CA/AR												
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD Indian Reserve (Duck Lake 7) Kelowna, C Lake Country, DM Peachland, DM	17 260 22 494 66 21	2 14 2 25 3 2	1 15 1 29 3	6 27 5 63 4 3	1 44 1 60 38 24	22 259 39 426 52 23	1 7 3 20 1	2 11 20 3 1	6 23 10 44 6	5 27 - 58 6 3	10 79 13 184 21 9	1 94 2 234 68 25
Total	880	48	49	108	168	821	32	37	89	99	316	424
Nanaimo, CA/AR												
Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	381 80	28 5	20 26	44 8	48 36	342 72	80 7	11 5	96 17	57 15	97 37	177 75
Total	461	33	46	52	84	414	87	16	113	72	134	252

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Dwelling Starts, Completions and Under Construction (1) by Area British Colombia Province (Dwelling Units)

Tableau 60

Logements mis en chantier, achevés et en construction (1) par collectivité province de la Colombie-Britannique

Area /		M	Starts is en chant	ier			(Completion Achevés	ıs		Const En	er (2) ruction (2) ruction
Collectivité		Ma	rch ars		March mars			arch ars		March mars	Marci Le 31	h 31st mars
	1999	1999	2000	1999	2000	1999	1999	2000	1999	2000	1999	2000
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus												
Prince George, CA/AR												
Prince George, C	166	11	10	15	16	338	27	9	114	45	149	49
Vernon, CA/AR												
Coldstream, DM	38	1	5	8	7	44	2	2	4	4	17	10
Indian Reserves	-	-	-	-	-	10	-	-			10	-
Lumby, VL	1	1	-	1	-	1	-	-	-		1	-
North Okanagan Subd. B, SRD	29	8	6	19	3	28	1	1	4	4	3	7 217
Vernon, C	267		0	19	21	140	3	79	15	94	166	217
Total	335	10	11	28	31	223	6	82	23	102	197	234
Agglomerations of 10,000-49,999 Pop./ Agglomérations de 10 000-49 999 âmes												
Campbell River, CA/AR	67	3	2	14	8	87	1	3	6	7	51	18
Cranbrook, CA/AR	71	-	3		3	78	-	1	6	4	38	36
Dawson Creek, CA/AR	101	2	2	2	2	34	9	4	9	4	9	81
Duncan, CA/AR	92	1	4	20	17	140	2	5	40	20	72	40
Fort St. John, CA/AR	188	-	-	21	8	175	7	17	27	53	55	24
Kitimat, CA/AR	7	-	-	200	40	25	6	- 04	10	2	17	7 69
Penticton, CAVAR	154	9	8	26 4	16	254 43	3	21	129	25 5	75 30	7
Port Alberni, CA/AR	24		1	4	4	46	11	'	11	4	31	16
Powell River, CA/AR Prince Rupert, CA/AR	3				7	8	'''	1	''	1	9	2
Quesnel, CA/AR	35		1	1	3	56		2	30	13	20	18
Terrace, CA/AR	37	-	-	-	-	41	1	1	7	2	11	12
Williams Lake, CA/AR	153	1	4	2	6	144	22	9	38	36	70	85
Other centres of 10,000 Pop. + / Autres centres de 10 000 âmes et plus												
Salmon Arm, DM	47	2	-	5	3	57	4	1	6	5	45	34
Squamish, DM	6			1	3	25	4	-	10	1	25	17
Summerland, DM	91	3	1	3	1	27	1	-	4	2	26	90
Total British Columbia Province / Province de la												
Colombie-Britannique	14,176	1,276	702	2,709	2,219	16,387	1,467	913	3,623	3,600	12,053	9,330

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions. (2) As at the end of the period shown.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
(2) À la fin de la période indiquée.



Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-Detached and Semi-detached Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 61

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées dans les régions métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, m		
Period / (1) Periode (1)	vrier 4,640 ars 4,608 ril 5,059 ai 5,180 n 6,103 7,417 út 6,539	Dwellings Newly Absorbed Logements nouvellement écoulés	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982 1983 1984 1985 1986	68,695 64,055 64,487	43,788 70,045 63,749 65,646 82,550	5,443 4,093 4,399 3,240 3,807	575 940 1,000 742 914	4,868 3,153 3,399 2,498 2,893	6 5 5 4 4
1987 1988 1989 1990	101,532 94,563 87,961	105,423 100,755 93,974 85,187 66,899	5,780 6,557 7,146 9,920 7,577	1,502 1,399 1,414 1,336 1,388	4,278 5,158 5,732 8,584 6,189	4 5 5 6 8
1992 1993 1994 1995 1996	67,359 68,754 49,618 53,667	72,974 66,278 66,947 51,283 55,539 70,585	8,798 8,971 7,914 6,371 6,443	1,357 1,384 1,325 830 950 1,108	5,863 7,414 7,646 7,084 5,421 5,335	7 7 7 9 11 10
998 999		70,272 75,644	6,443 6,304	1,108 1,179	5,335 5,125	10 8
1998 (3) - Jan / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,640 4,608 5,059 5,180 6,103 7,417 6,539	5,214 4,563 4,430 4,891 5,255 6,193 7,817 6,552 6,710 6,308 5,987 6,352	6,681 6,767 6,977 7,175 7,146 7,106 6,724 6,742 6,742 6,782 6,942 6,995 6,877	1,103 949 1,018 1,123 1,134 1,249 1,126 1,146 1,276 1,222 1,159	5,578 5,818 5,959 6,052 6,012 5,887 5,598 5,596 5,506 5,720 5,836 5,791	9 9 9 9 9 10 10 10 10
1999 (3) - Jan / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mal June / juin July / juillet Aug. / soût Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	4,977 4,898 4,887 5,108 5,278 6,554 7,843 7,476 7,320 7,277 6,802 6,355	4,743 4,931 5,011 5,235 5,316 6,840 8,177 7,652 7,368 7,184 6,807 6,380	7,106 7,096 7,014 6,917 6,869 6,612 6,327 6,161 6,148 6,285 6,308 6,304	1,124 1,021 966 1,182 1,348 1,372 1,292 1,292 1,281 1,381 1,371 1,179	5,982 6,075 6,048 5,735 5,521 5,240 5,035 4,869 4,867 4,904 4,937 5,125	9 9 9 8 8 8 8 8 8
2000 (3) - Jan. / janv. Feb. / février Mar. / mars Apr. / avril May / mai June / juin July / juillet Aug. / août Sept. / sept. Oct. / oct. Nov. / nov. Dec. / déc.	5,524 4,953 5,487	5,518 4,842 5,448	6,329 6,469 6,558	1,152 1,121 1,281	5,177 5,348 5,277	8 8 8

Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions.
 Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.
 Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions.
 Subsequent data are on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Data are privately initiated dwelling units.

 ⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981.
 Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
 Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.
 Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.

 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and
Semi-detached Dwelling Units
Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and
Urban Agglomerations (2)

Tableau 62

Relevé des logements écoulés sur le marché maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999					2000	
				Unab	sorbed Dwelli	ng Units /	Logements i	non écoulés				
Area / Collectivitie (1)	April avril	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct.	Nov. nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb fév.	March mars
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
				027	00.4	040	005	040	044	024	000	4.00
Calgary	932	958	983	937	924	910	905	918	944	931	983	1,00
Chicoutimi-Jonquière Edmonton	555	12 579	576	579	579	562	573	571	555	551	605	63
Halifax	111	95	83	108	112	115	84	85	82	109	122	9
Hamilton	72	71	93	97	136	96	111	103	136	166	188	20
Kitchener	150	128	123	115	121	127	122	117	98	99	113	11
London	144	151	163	156	182	179	190	187	156	166	152	14
Montréal	992	1,022	787	616	594	594	664	736	808	850	840	93
Oshawa	39	37	32	35	39	40	57 236	59 252	68	69	69	1
Ottawa-Hull Ottawa	254 133	259 146	245 142	241 144	228 127	226 132	146	159	251 153	231 134	258 163	23
Hull	121	113	103	97	101	94	90	93	98	97	95	
Québec	148	126	123	109	111	83	84	97	98	104	110	11
Regina	57	59	57	62	69	64	66	72	69	58	62	4
St. Catharines-Niagara	109	115	109	96	85	93	106	107	109	114	122	12
Saint John	14	10	13	12	9	14	14	9	13	14	12	1
St. John's	20	20	17	20	25	27	25	23	23	27	17	1
Saskatoon	59	54	50	23	43 16	59 17	70 14	65 14	68 10	69 10	68	6
Sherbrooke Sudbury	40 17	35 17	29	18	16	19	17	17	14	16	14	1
Thunder Bay	5	12	8	6	7	7	5	7	7	6	9	1
Toronto	479	555	666	677	562	549	565	662	645	620	585	60
Trois-Rivières	97	86	51	54	69	63	54	56	50	48	55	6
Vancouver	1,167	1,087	988	915	814	780	778	767	743	805	796	80
Victoria	126	129	112	108	110	113	116	102	94	89	96	10
Windsor	175	174	115	132	151	169	178	105	114	39	32	1
Winnipeg	144	143	120	118	106	133	146	146	143	131	139	14
arge Urban Centres and	5,919	5,934	5,573	5,291	5,114	5,045	5,187	5,284	5,306	5,329	5,468	5,60
Orban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines												
									400	440	440	4.4
Abbotsford	138 64	128 67	120 222	113 228	117 228	120 230	124 251	122 164	120 162	119 166	116 174	11 14
Barrie Belleville	04	07	1	220	220	230	201	2	2	2	1/7	17
Brantford	13	10	12	14	13	14	14	14	17	21	20	1
Cape Breton	13	-	3	3	14	14	14	14	14	14	24	
Charlottetown	8	7	8	7	8	7	6	9	9	13	10	
Chatham	22	19	20	15	9	23	13	18	5	11	11	1
Chilliwack	41	35	36	36	39	37	42	36	33	33	31	3
Cornwall	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3
Courtenay Drummondville	28	27	35	31	35	41	41	38	34	42	41	3
Fredericton	22	18	26	13	9	21	9	10	12	12	8	1
Granby	13	8	10	8	9	7	7	4	4	4	5	•
Guelph	37	18	13	9	12	8	6	4	4	3	7	
Kamloops	42	41	43	53	40	39	45	47	45	46	43	4
Kelowna	103	99	87	98	103	94	86	102	97	81	69	6
Kingston	53	52	41	46	42	40	42	51	45	46	52	5
Lethbridge	38	43	37	37	32	40	32	37	30	28	31	3
Medicine Hat	29 35	42 27	32 20	18	51 19	70	60	44 24	41 29	40 33	43 26	4 2
Moncton Nanaimo	53	53	59	60	69	68	70	75	70	68	66	6
North Bay	15	23	20	21	23	23	24	23	35	31	29	2
Peterborough	21	20	19	19	23	22	19	16	22	21	23	2
Prince George	21	20	16	15	23	26	24	23	23	29	31	3
Red Deer	71	69	65	66	59	53	49	41	40	42	32	3
Saint-Hyacinthe	10	8	13	6	4	5	4	5	7	3	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	39	39	35	33	28	33	35	35	36	30	33	3
Sarnia South Sto. Maria	16	17	13	9	13	22	32	37	26	25	31	2
Sault Ste. Marie Shawinigan	6	7 10	5	3	2 3	3	3	5	4	5	8	
Vernon	27	24	24	24	19	19	21	21	23	22	23	2
ub-Total / Total partiel	998	935	1,039	1,036	1,047	1,103	1,098	1,024	998	1,000	1,001	949
Total	6,917	6,869	6,612	6,327	6,161	6,148	6,285	6,308	6,304	6,329	6,469	6,55

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey
Absorption of Newly Completed and Unabsorbed Single-detached and Semi-Detached Dwellings in Metropolitan Areas,
Large Urban Centres and Census Agglomerations
March 2000

Tableau 63

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitane, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement mars 2000

March 2000					mars 2000				
	(1) Completed current month	(2) Absorbed at completion	(3) Unabsorbed previous month	(4) Absorbed from inventory current month	(5) Total Absorbed	(6) Unabsorbed current month	Percent absorbed at completion	Percent absorbed current	Life of inventory (No. of
	Achevés	Écoulés à	Non écoulés	Log. du stock	Total	Non écoulés	Commenter	month	months)
	mois	l'achève-	mois	écoulés	Total log.	rvon ecoules mois	Pourcentage écoulé à	Pourcentage écoulé	Durée du stock
Area I Collectivité (1)	courant	ment	précédent	mois courant (1-2+3-6)	écoulés (1+3-6)	courant (1+3-5)	l'achévement	mois courant	(Nbre de mois)
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines									
	531	377	002	424	500	4.000	71.0		
Calgary Chicoutimi-Jonquière	8	6	983	131	508	1,006	71.0	33.6	7.
Edmonton	355	269	605	55	324	11 636	75.0 75.8	42.1 33.8	5. 11.
Halifax	81	66	122	38	104	99	81.5	51.2	2.
Hamilton	197	111.	188	70	181	204	56.3	47.0	2.
Kitchener	177	152	121	27	179	119	85.9	60.1	4.
London	104 368	67 178	146	34	101	149	64.4	40.4	4.
Montréai Oshawa	156	137	840 73	100	278 156	930 73	48.4 87.8	23.0 68.1	9.
Ottawa-Hull	210	148	258	83	231	237	70.5	49.4	2.
Ottawa	165	106	163	76	182	146	64.2	55.5	1.
Hull	45	42	95	7	49	91	93.3	35.0	13.
Québec	25	19	110	5	24	111	76.0	17.8	22.
Regina	36	28	62	21	49	49	77.8	50.0	2.
St. Catharines-Niagara Saint John	77 14	46 9	117 12	21	67	127	59.7 64.3	34.5	6. 4.
St. John's	37	35	17	3	12 38	14 16	94.6	46.2 70.4	4. 5.
Saskatoon	43	32	68	10	42	69	74.4	37.8	6.
Sherbrooke	17	17	10	2	19	8	100.0	70.4	4.
Sudbury	10	8	14	1	9	15	80.0	37.5	15.
Thunder Bay	18	13	9	. 1	14	13	72.2	51.9	13.
Toronto	1,674	1,520	620	173	1,693	601	90.8	73.8	3.
Trois-Rivières Vancouver	14 305	3 147	55 796	153	300	63 801	21.4 48.2	8.7 27.2	21. 5.
Victoria	55	39	96	12	51	100	70.9	33.8	8.
Windsor	234	221	32	28	249	17	94.4	93.6	0.
Winnipeg	96	78	139	16	94	141	81.3	40.0	8.8
Sub-Total / Total partiel	4,842	3,726	5,504	1,011	4,737	5,609	77.0	45.8	5.5
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines									
	46	7	446	42	20	112	43.8	15.2	8.6
Abbotsford Barrie	16	63	116 185	13 95	20 158	145	53.4	52.1	1.9
Belleville	10	10	-	-	10	-	100.0	100.0	
Brantford	17	17	20	5	22	15	100.0	59.5	3.
Cape Breton	26	26	24	24	50	-	100.0	100.0	
Charlottetown	16	13	10	4	17	9	81.3	65.4	2. 10.
Chatham	6	6	11 31	1	7	10 32	100.0 37.5	41.2 17.9	8.
Chilliwack Cornwali	9	9	3	7	9	3	100.0	75.0	*
Courtenay	12	11	41	5	16	37	91.7	30.2	7.
Drummondville	5	5		-	5	-	100.0	100.0	
Fredericton	33	22	8	-	22	19	66.7	53.7	*
Granby	9	7	5	1	8	6	77.8	57.1	6.
Guelph	73	70	10	4	74	9	95.9	89.2	2.
Kamloops	37	2/	43 69	8	6 42	40 64	66.7 91.9	13.0 39.6	10. 8.
Kelowna Kingston	41	34 29	52	9	38	55	70.7	40.9	6.
Lethbridge	21	14	31	7	21	31	66.7	40.4	4.
Medicine Hat	22	6	43	11	17	48	27.3	26.2	4.
Moncton	49	41	26	6	47	28	83.7	62.7	4.
Nanaimo	16	14	66	8	22	60	87.5	26.8	7.
North Bay	2	2	29	1	3	28	100.0	9.7	28.
Peterborough	12	7	23	4	11 8	24 32	58.3 44.4	20.0	6. 8.
Prince George Red Deer	9 40	34	31	4 2	36	36	85.0	50.0	18.
Saint-Hyacinthe	40	34	2	1	4	2	75.0	66.7	2.
Saint-Jean-sur-Richelieu	5	5	33	-	5	33	100.0	13.2	94
Sarnia	12	6	31	8	14	29	50.0	32.6	3.
Sault Ste. Marie	1	1	8	-	1	8	100.0	11.1	**
Shawinigan Vernon	13	9	23	1 1	10	8 26	0.0 6 9.2	11.1 27.8	8. 26.
		480		224		949	74.4	42.8	4.
ub-Total / Total partiel	645	400	1,015	231	711	545	14.4	72.0	***.

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
March 2000

Tableau 64

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais non écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement mars 2000

March 2000			π	nars 2000			
	1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
Area / Collectivité (1)	20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
Metropolitan Areas /							
Régions métropolitaines							
Calgary	165,000	186,045	210,000	255,000	195,263	215,096	1,00
Chicoutimi-Jonquière	66,400	81,200	86,000	105,000	84,000	84,727	1
Edmonton	142,580	166,450	187,920	214,900	176,500	183,007	63
Halifax	127,900	136,000	150,000	180,000	149,900	163,241	9
Hamilton	185,000	190,000	200,000	230,000	195,000	219,685	20
Kitchener	155,000	175,000	185,000	220,000	179,500	190,917	11
London	136,900	159,000	180,000	210,000	169,900	181,209	14
Montréal	100,000	120,000	135,000	160,000	130,000	140,753	93
Oshawa	166,598	181,100	209,554	236,020	201,900	205,651	1
Ottawa-Hull	108,000	145,000	174,820	207,600	160,900	163,749	23
Ottawa	161,340	178,000	199,000	231,700	190,000	196,464	14
Hull	92,000	100,000	108,400	130,600	108,000	111,262	8
Québec	75,400	90,000	110,000	125,000	98,000	107,022	11
Regina	138,343	153,544	162,369	185,000	157,000	167,455	4
St. Catharines-Niagara	151,900	164,900	187,580	239,900	171,900	197,940	12
Saint John	99,000	116,000	133,500	160,000	125,000	136,743	1
St. John's	123,340	148,980	164,320	219,740	156,950	170,838	1
Saskatoon	143,568	160,000	174,400	187,233	167,672	168,790	6
Sherbrooke				• •			
Sudbury	119,900	133,940	173,400	200,000	150,000	160,500	1
Thunder Bay	158,000	176,000	185,000	195,000	185,000	178,077	1
Toronto	193,990	219,720	272,180	351,900	245,000	302,535	60
Trois-Rivières	65,000	70,000	79,940	111,000	75,000	87,854	6
Vancouver	229,000	289,000	351,200	450,000	319,900	404,698	80
				330,110	259,900	278,334	9
Victoria	210,020	245,140	285,600	162,300	139.000	152,665	1
Windsor	130,000	137,000	140,000	187,960	158,796	167,721	14
Winnipeg	133,940	148,900	169,420				
Sub-Total / Total partiel	135,000	170,000	199,800	254,000	185,000	224,846	5,59
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains at agglomérations urbaines							
Abbortsford	199,000	215,000	229,000	249,000	222,500	226,356	11
Barrie	139,900	149,940	159,900	174,900	154,900	163,957	14
Belleville	-	-	-	-	-		
Brantford	138,400	144,940	164,600	169,600	154,900	154,713	1
Cape Breton				-	-	-	
Charlottetown							
Chatham	135,000	143,200	149,600	151,600	147,000	144,900	1
Chilliwack	159,000	170,000	201,980	221,600	177,000	190,431	3
Cornwall							
Courtenay	115,000	125,000	167,380	200,120	150,000	159,062	3
Drummondville	110,000	120,000	107,000	200,120			Ť
Fredericton	103,000	120,000	125,000	141,000	125,000	119,167	1
Granby	100,000	120,000	120,000	141,000		110,107	
Guelph	145,800	4CE 74D	406 600	240 900	181,000	190,198	4
Kamloops		165,740	196,600	249,800			
Kelowna	169,520	190,000	220,000	271,000	205,000	219,633	
Kingston	139,000	142,000	150,000	159,000	149,000	148,055	4
Lethbridge	118,587	135,403	157,700	189,510	145,000	151,590	3
Medicine Hat	118,000	142,600	157,000	169,200	151,000	145,695	
Moncton	88,000	91,000	115,000	125,000	96,450	104,325	
Nanaimo	136,900	153,100	169,920	204,600	159,200	173,358	4
North Bay	129,400	129,500	139,000	161,000	129,500	168,729	:
Peterborough	129,900	159,990	169,900	190,000	169,700	164,808	
Prince George	149,860	170,900	179,820	192,560	175,200	176,394	
Red Deer	157.780	175,000	197,800	236,800	185,354	195,717	
Saint-Hyacinthe	10.,.00	,	,	,			
Saint-Jean-sur-Richelieu	87,600	98,000	105,000	128,000	100,000	106,333	:
Sarnia	146,000	178,000	200,000	264,200	188,950	197,608	4
Sault Ste. Marie	• •	* *	• •	**		• •	
Shawinigan	400 400	47E 000	100 400	225 000	176 500	101 004	
Vernon	168,400	175,000	180,400	225,000	176,500	191,904	2
sub-Total / Total partiel	133,500	153,900	174,900	211,400	162,000	172,803	91
							6,50

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

⁽¹⁾ Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concemés mais englobés dans le total.

⁽²⁾ Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey
Upper Limits of Price Quintiles (1) (2) of Absorbed
Single-detached and Semi-detached Dwellings
In Metropolitan Areas, Large Urban Centres and
Census Agglomerations
March 2000

Tableau 65

Relevé des logements écoulés sur le marché limites supérieures des quintiles de prix (1) (2) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevés mais écoulées par région métropolitaine, grand centre urbain et agglomération urbaine de recensement mars 2000

		"	1013 2000			
1st/1er	2nd/2e	3rd/3e	4th/4e	Median /	Average /	Units /
20%	40%	60%	80%	Médiane 50%	Moyenne	Logements
149,174	173,222	199,446	250,000	185,053	212,349	50
			214,400	165,950	180,080	32
					167,563	10
						18
						17
						10
						27 15
						23
						18
						4
						2
125,306						4
151,540	166,520					6
						1
						3
						3
80,000						1
180,000	185,000	195,000	200,000	190,000	192,143	1
206,990	239,954	272,900	316,918	259,900	290,758	1,69
259,180	305,000	369,000	480,000	339,000	406,762	30
213,960	247,180	300,600	399,960	269,000	321,153	5
137,600	140,000	146,000	187,800	141,840	175,176	24
125,000	138,000	168,672	198,000	150,984	172,805	9
150,000	185,006	224,900	275,000	201,990	242,058	4,73
216.000	226,600	239.000	283,200	229,500	243,500	2
					170,173	15
			199,000	172,500	171,000	1
	135,000	143,920	167,600	139,500	140,455	2
73,736	87,742	102,960	121,722	90,000	104,430	5
71,000	97,000	115,000	126,000	105,000	103,235	1
					~ ~	
	• •					
120,000	137,000	188,000	253,000	165,000	181,250	1
		**				
69,000	116,000	125,000	141,000	122,500	117,111	1
• •				400 700	204 757	
167,032	175,700	193,200	220,000	183,700	201,757	7
**					0.47.000	
						3
						2
						1
						2
133,380	198,340	214,837	260,920	204,000	212,900	•
447.000	440.400	440.000	240 706	147 000	165 797	1
117,936	142,120	149,992	210,790	147,990	105,767	
4 10 000	462.700	240.000	250,000	184 000	102 560	3
143,262	163,700	210,000		1	192,509	
	• •	* *		• •		
405.000	452.000	104 205	255 000	157.050	102 157	1
1				137,930	192,137	
		• •				
166,000	170,000	199,000	236,000	172,500	193,500	1
120,000	145,000	169,900	203,900	157,193	165,191	69
	149,174 135,000 123,000 178,900 164,340 114,400 173,196 140,000 166,400 98,000 85,000 125,306 151,540 125,000 110,000 114,610 80,000 206,990 259,180 213,960 137,600 125,000 150,000 150,000 177,936 71,000 177,936 71,000 133,800	149,174	1st/1er 20% 40% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 60% 6	149,174	18t/1er 2nd/2e 3rd/3e 4th/4e Median / Median / Median / Median / Median / Median / Sowh 149,174 173,222 199,446 250,000 185,053 135,000 155,000 179,000 214,400 165,950 123,000 140,000 162,000 189,500 149,750 144,750 144,640 178,900 199,990 189,340 249,540 192,400 144,400 135,600 189,267 250,000 172,000 173,196 196,520 212,100 230,540 203,900 140,000 169,980 166,920 221,960 178,500 98,000 125,000 135,000 145,000 125,000 145,000 125,306 143,537 163,358 193,271 154,780 155,400 155,000 110,000 125,000 136,000 125,000 136,000 125,000 136,000 125,000 136,000 125,000 136,000 162,000 232,000 145,000 125,000 136,000 162,000 200,000 177,500 180,000 125,000 136,000 162,000 200,000 177,500 180,000 180,000 125,000 136,000 162,000 273,900 180,000 125,000 136,000 162,000 273,900 180,000 125,000 136,000 162,000 200,000 100,000	1801

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.

⁽²⁾ Data refers to Homeownership and Condominium dwelling units.

Lorsque le nombre de logement est trop petit, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concemés mais englobés dans le total.

dans le total.
(2) Les données concement les logements de propriétaires-occupants et en copropriété.

Market Absorption Survey
Average Unit Selling Prices (1) of all Newly Completed and
Unabsorbed Single-detached and Semi-detached Dwellings
in Metropolitan Areas, Large Urban Centres
and Census Agglomerations

Tableau 66

Relevé des logements écoulés sur le marché prix de vente, moyens (1) des maisons individuelles et jumelées nouvellement achevées mais non écoulées, par région métropolitaine, grand centre urbain, et agglomération urbaine

		September	/ septer	mbre		December	/ décer	mbre		March	/ mars	
Area /			Ī								1	Price Moyen
Collectivitié ·		ī				nents						\$
	Units Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de Nombre de Prix Mayer Prix Mayer Nombre de No	2000										
Metropolitan Areas / Régions métropolitaines												
Calgary				213,109			203,603	216,617			203,476	215,09
Chicoutimi-Jonquière												84,72
Edmonton												183,00
Halifax												163,24
												219,6
	1				1							190,9°
					1							140,7
												205,6
												163,7
									()			196,4
												111,20
Québec												107,02
Regina												167,45
												197,9
Saint John												136,74
St. John's												170,83
Saskatoon			184.716									168,79
Sherbrooke		-							1			
Sudbury									19	15		160,50
Thunder Bay					5	7			8	13		178,0
Toronto	355	549	339,349	344,234	349	645	349,444	312,792	448	601	353,471	302,53
Trois Rivières	74	63	74,365	79,021	95	50	74,961	81,396	103	63	75,200	87,85
Vancouver	1,427	780	464,169	434,341	1,337	743	454,960	433,632	1,199	801	435,193	404,69
Victoria	160	107	307,180	291,605	141	87	313,092	282,069				278,33
Windsor	132	169	177,578	159,580	193	114	164,320	154,891	202	17		152,66
Winnipeg	200	133	156,327	175,251	164	143	158,945	172,346	153	141	160,019	167,72
Sub-Total / Total partiel	5,645	5,030	251,622	234,542	5,735	5,291	244,364	230,763	5,997	5,597	234,408	224,84
arge Urban Centres and Urban Agglomerations / Grands centres urbains												
	4.42	420	220.260	222 462	150	120	221 606	224 062	120	112	220 880	226,35
												163,95
	121	230	140,454	100,043	,0,		140,170	104,477	-	170	140,110	100,00
Brantford	10	14	150 426	144 586	30		141 763	148 006	16	15	142.238	154,71
Cape Breton												
Charlottetown										7		
Chatham			154,005	153,604	37	5	159,116		39	10	159,446	144,90
Chilliwack	41	37	188,907	191,773	36	33	200,508	197,888	41	32	192,956	190,43
Cornwall					4	1			2	3		
Courtenay	32	41	169,153	158,556	32	34	167,622	161,000	27	37	169,585	159,06
Drummondville	7	-		-1	6	-		-	7	•		
Fredericton	26	21	114,862	120,333	29	10	116,600	113,000	21	18		119,16
Granby			101,000									
Guelph	22	8	187,101			- 7				- 1		
Kamloops	46	39		188,974	50					l l		190,19
Kelowna	113	92	214,135	219,663	111	95	212,226	215,387	93	63	212,400	219,63
Kingston		40										148,05
Lethbridge												151,59
Medicine Hat												145,69
Moncton												104,32
Nanaimo			193,361				179,954					173,35
North Bay			1									168,72
Peterborough												164,80
Prince George												176,39
Red Deer			164,564	178,485			182,218	177,785			185,484	195,71
Saint-Hyacinthe						- 1						
Saint-Jean-sur-Richelieu												106,33
Sarnia	13	19	165,831	179,721	10	23	176,990	193,374	13	26	190,215	197,60
Sault Ste. Marie	2	2			8	4			6	8		
Shawinigan	10	3	86,800	105 242	11	8	86,364	196 100	12 31	26	85,000 180,916	191,90
Vernon	40	19	185,270	195,342	33	23	193,876	196,109				
ub-Total / Total partiel	1,088	1,069	170,064	173,215	1,088	960	167,335	172,457	965	912	169,248	172,80

⁽¹⁾ Because of the small number of units involved, certain markets are not shown individually but are included in the totals.
(1) Lorsque le nombre de logements est trop, les chiffres ne sont pas indiqués individuellement pour les marchés concernés mais englobés dans le total.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitan Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations

Tableau 67

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevées mais non écoulés par région métropolitaines de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine

				Dwellings Completed b Logements achevés, mi		
Period / Periode	51,047 34,997 34,997 35,94 28,786 31,43 43,342 40,95 58,068 62,523 59,10 67,158 65,95 63,433 48,984 51,36 43,130 44,64 38,557 39,66 42,062 41,90 34,651 33,95 29,433 33,49 35,375 35,99 33,280 34,840 35,13 Jan. I janv. 2,156 2,63 34,840 35,13 Jan. I janv. 2,156 2,63 34,840 35,13 Jan. I janv. 2,156 2,63 34,840 35,13 Jan. I janv. 2,156 2,63 34,840 35,13 Jan. I janv. 3,661 3,03 May I mai 1,2417 2,64 Jule I juli Juli Juli Juli Juli Juli Juli Juli J	Newly Absorbed Logements nouvellement	Total	Less than 1 month Pendant moins d'un mois	1 Month or More Pendant un mois ou plus	Average Period Unabsorbed (Months) Période moyenne non écoulés (en mois)
1982	58,578	53,029	12,961	2,142	10,819	N/A
1983		54,920	9,088	1,045	8.043	N/A
1984	34,997	35,946	8,139	1,024	7,115	N/A
1985	28,786	31,435	5,490	735	4,755	9.3
1986	43,342	40,958	7,874	1,811	6,063	5.4
1987	58 068	56 931	9,011	2.104	6,907	4.1
988			12,431	1.569	10,862	5.5
989			13,639	2,156	11,483	7.
1990			16,170	2,454	13,716	8.3
1991		51,367	13,787	1,345	12,442	11.3
1992						
993			12,268	1,286	10,982	14.:
			11,097	1,245	9,852	14.
1994			11,330 12,021	986	10,344	13.0
1996			7,907	1,372 778	10,649	14.7 15.6
1997			7,295	890	7,129 6,405	10.3
				1		
1998 1999		32,863 35,134	8,202 7,926	1,085 922	7,117 7,004	10.3 8.9
998 (3) - Jan. / janv.	2,156	2,638	7,361	505	6,856	11.3
	2,722	2,861	7,223	802	6,421	11.8
Mar. / mars	2,267	2,237	7,256	816	6,440	11.9
Apr. / avril	2,956	3,036	7,182	811	6,371	11.9
May / mai	2,417	2,647	6,952	615	6,337	11.7
June / juin	3,611	3,410	7,153	982	6,171	11.6
July / juillet		3,662	7,378	1,307	6,071	11.4
Aug. / août		2,544	7,483	885	6,598	10.1
Sept. / sept.		2,400	7,420	785	6,635	10.1
Oct. / oct.			7,812	1,048	6,764	10.3
Nov. / nov.		2,196	7,869	996	6,873	10.4
Dec. / déc.	3,161	2,831	8,202	1,085	7,117	10.3
999 (3) - Jan. / janv.	2,000	2,223	7,980	673	7,307	10.1
Feb. / février	2,547	2,705	7,824	683	7,141	10.3
Mar. / mars	3,486	3,498	7,812	1,036	6,776	10.7
Apr. / avril r	1,563	1,985	7,387	628	6,759	10.5
May / mai	1,791	2,276	6,906	641	6,265	11.0
June / juin	3,926	3,637	7,197	1,224	5,973	11.3
July / juillet	3,115	3,275	7,037	877	6,160	10.5
Aug. / août	2,660	2,395	7,302	1,028	6,274	10.1
Sept. / sept.	4,194	4,001	7,495	1,159	6,336	9.8
Oct. / oct.	3,014	3,039	7,457	1,017	6,440	9.4
Nov. / nov.	4,190	3,830	7,823	1,275	6,548	9.4
Dec. / déc.	2,354	2,270	7,926	922	7,004	8.9
000 (3) - Jan. / janv.	2,322	2,050	8,198	953	7,245	8.9
Feb. / février	3,132	2,949	8,396	895	7,501	9.0
Mar. / mars	3,442	3,513	8,347	1,179	7,168	9.4
Apr. / avril						
May / mai						
June / juin						
July / juillet						
Aug. / août						
Sept. / sept.						
Oct. / oct.						
Nov. / nov.						
Dec. / déc.						

Data for 1982-1986 on 1981 census area definitions.
 Data for 1987-1991 on 1986 census area definitions.
 Data for 1992-1997 on 1991 census area definitions.
 Subsequent data are on 1996 census area definitions.
 As at the end of the period shown.
 Data are privately initiated dwelling units.

⁽¹⁾ Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981. (1) Données de 1982-1986 fondées sur les définitions du recensement de 1981.
 Données de 1987-1991 fondées sur les définitions du recensement de 1986.
 Données de 1992-1997 fondées sur les définitions du recensement de 1991.
 Données ultérieures fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.
 (3) Les données ne concernent que les logements d'initiative privée.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Multiple Dwelling Units Census Metropolitain Areas, Large Urban Centres and Urban Agglomerations (2)

Tableau 68

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs nouvellement achevés mais non écoulés par région métropolitaine de recensement, grand centre urbain et agglomération urbaine (2)

						1999					2000	
				Unabso	orbed Dwelfin	g Units /	Logements n	on écoulés				
Area I Collectivitie (1)	April avril	May mai	June juin	July juillet	August août	Sept.	Oct oct	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars
Metropolitan Areas I Régions métropolitaines												
Calgary	81	87	113	89	71	132	390	356	325	260	260	30
Chicoutimi-Jonquière	35	35	35	37	41	41	41	41	42	42	41	
Edmonton	210	175	182	158	217	409	336	331	282	339	349	4
Halifax	86	29	20	15	40	27	7	106	115	57	56	1
Hamilton Kitchener	51 82	64 77	70 88	75 96	124	116	135 79	187	193 310	302	249 317	2
London	180	163	164	147	128	129	230	223	168	159	171	2
Montréal	660	672	642	775	807	713	652	615	658	652	663	6
Oshawa	42	36	31	30	31	27	16	22	32	31	24	·
Ottawa-Hull	229	226	310	199	177	175	193	289	280	262	260	2
Ottawa	162	149	159	143	129	121	129	231	224	218	213	2
Hull	67	77	70	56	48	54	64	58	56	44	47	
Québec	145	144	151	161	110	102	174	180	180	155	152	1
Regina	19	18	16	16	13	13	12	12	11	28	29	
St. Catharines-Niagara	12	10	11	9	8	10	17	17	14	14	46	
Saint John	10 19	7	7	7	7	5 20	5 20	20	20	20	23	
St. John's Saskatoon	108	15 96	27 76	23 68	23 74	71	61	56	52	52	49	
Sherbrooke	17	18	31	13	10	14	8	8	7	5	22	
Sudbury	2	2	2	2	-		-	-		-		
Thunder Bay	10	38	38	34	32	32	32	11	11	11	10	
Toronto	613	469	470	485	674	725	725	781	941	923	956	9
Trois-Rivières	18	21	13	23	18	14	14	59	56	56	48	
Vancouver	3,188	3,025	3,360	3,198	3,279	3,271	2,982	3,153	2,994	3,330	3,309	3,2
Victoria	298	256	240	215	194	216	205	191	187	181	170	1
Windsor	45	30	17	17	11	11	12	10	10	10	105	
Winnipeg	63	183	207	207	199	194	194	194	169	169	169	1
Sub-Total I Total partiel arge Urban Centres and	6,223	5,896	6,240	6,099	6,379	6,555	6,540	6,943	7,058	7,287	7,478	7,4
Urban Agglomerations / Grands centres urbains et agglomérations urbaines						1						
Abbotsford	195	186	175	177	216	197	192	182	176	178	178	16
Barrie	93	73	52	77	91	67	72	83	99	103	100	
Belleville	1	1	-	-	-	-	-1	1	2	5	5	
Brantford	24	10	10	7	7	2	2	3	3	7	7	
Cape Breton	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Charlottetown Chatham	39	9	9	9	9	9	9		2			
Chilliwack	36	36	38	34	25	21	18	16	12	11	10	
Cornwall	1	1	4	4	4	4	2	2	1	1	1	
Courtenay	48	47	48	44	42	40	40	44	43	42	42	
Drummondville	36	19	14	17	12	11	9	5	4	5	4	
Fredericton	36	7	1	1	1	1	-	3	-	4	2	
Granby	32	29	41	52	49	39	39	36	33	29	31	
Guelph	36	27	14	11	10	8	3	3	3	6	14	
Kamloops	69	63	61	40	39	18	18	14	14	35	32	,
Kelowna	212	190	187	168	146	132	138	122	120	114	110	1
Kingston	6	5	5		5	7 5	5	5 4	5	5	5	
Lethbridge Medicine Hat	27	24	27	32	27	164	168	155	145	143	130	1
Moneton	5	43	20	18	18	22	28	26	26	49	68	•
Nanaimo	79	73	74	70	80	80	75	79	77	76	84	
North Bay	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-		
Peterborough	17	10	10	9	7	3	3	3	5	5	4	
Prince George	50	46	58	58	37	28	28	28	28	26	26	
Red Deer	-	-	-		5	5	6	7	7	8	10	
Saint-Hyacinthe	2	2	_1	1	1	.1	1	1	2	2	2	
Saint-Jean-sur-Richelieu	14	14	21	19	19	13	2	-	-	-	-	
Sarnia	2	2	2	2	2	**	-	-	-	-		
Sault Ste. Marie	15	14	13	4	4	4	4	3	3	3	3	
Shawinigan Vernon	79	75	69	67	61	57	50	55	54	50	46	
ub-Total / Total partiel	1,164	1,010	957	938	923	940	917	880	868	911	918	9:

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) As at the end of the period shown.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.
 (2) À la fin de la période indiquée.

Market Absorption Survey Absorption of Privately Inititated Rental and Co-operative Multiple Dwelling Units March 2000

Tableau 69

Relevé des logements écoulés sur le marché écoulement des logements collectifs locatifs et coopératifs d'initiative privée mars 2000

indsor innipeg
ctoria
ctoria
ncouver
ois-Rivières
pronto
nunder Bay
idbury
nerbrooke
askatoon
John's '
aint John
Catharines-Niagara
egina
uébec
Hull
Ottawa
ttawa-Hull
shawa
ontréal
ondon
tchener
amilton
alifax
dmonton
hicoutimi-Jonquière
gions métropolitaines algary
ropolitan Areas /
a / lectivité (1)

Absorption of Homeownership and Condominium Multiple Dwelling Units Écoulement des logements collectifs de propriétaires-occupants et en copropriété

Winnipeg	12	4	32	5	9	35	33.3	20.5	
Windsor	101	72	99	85	157	43	71.3	78.5	(
Victoria	12	7	170	20	27	155	58.3	14.8	
Vancouver	31	18	3,080	276	294	2,817	58.1	9.5	1
Trois-Rivières	4	4	9		4	9	100.0	30.8	
Toronto	1,086	897	762	187	1,084	764	82.6	58.7	
Thunder Bay		-	10	1	1	9	-	10.0	
Sudbury		-			-	-		-	
Sherbrooke			2		-	2		0.0	
Saskatoon	17	8	49	5	13	53	47.1	19.7	
St. John's	4	4	23	-	4	23	100.0	14.8	
Saint John	4	4			4	-	100.0	100.0	
St. Catharines-Niagara	18	5	46	2	7	57	27.8	10.9	
Regina		-	29	1	1	28	0.0	3.4	:
Québec			145	4	4	141	-	2.8	;
Hull	12	7	42	8	15	39	58.3	27.8	
Ottawa	71	51	148	29	80	139	71.8	36.5	
Ottawa-Hull	83	58	190	37	95	178	69.9	34.8	
Oshawa	18	14	23	10	24	17	77.8	58.5	
Montréal	68	37	590	53	90	568	54.4	13.7	
ondon	5	2	119	16	18	106	40.0	14.5	
Citchener	66	42	94	7	49	111	63.6	30.6	
Hamilton	36	17	246	27	44	238	47.2	15.6	
Halifax	4	4	100		4	- 1	100.0	100.0	
Edmonton	157	87	189	12	99	247	55.4	28.6	
Calgary Chicoutimi-Jonquière	510	420	173 35	50	470	213 35	82.4	68.8	
etropolitan Areas / égions métropolitaines	į.	-							

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Unabsorbed Multiple Dwelling Units by Intended Market by Area (1) March 2000

Tableau 70

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs non écoulés par marché visé et collectivité (1) mars 2000

Lamagemerchia						
Logements de propriétaires-	Logements locatifs	Logements de copropriété	Co-op Logements coopératifs	Total		
occupants						
	00	242		20		
-			-	30		
-			-	4		
3	160	244	-	40		
-	178	-	-	17		
68	3	170	-	24		
				12		
				21		
			-	64		
			-			
			-			
			-	24		
			-	20		
37	3	2	-	4		
8	3	133	-1	14		
	-1			2		
10			_	4		
19	_	30		`		
	-	40	-			
11	-		-	3		
-	-		-			
-	22	2	-	2		
-1	30	-	-	3		
1	-	8				
1	211			97		
320						
			-	200		
8	430		-	3,24		
-	-		-	15		
39	-	4	-	4		
-	136	35	-	17		
790	1,574	5,059	-	7,42		
		161		16		
96	2	101	-	8		
	2	1	-1	c		
	-!	2	-			
2	-	7	-			
_	- i	-	- (
_	-	_	_			
	-1	_	_			
		0	_ u			
-	-		7			
	-		-			
	•	37	-	4		
1	3		-			
-	-	1	-			
4	25	2	-			
	-		_	;		
			-			
	-	101	-	10		
4	-	-	-1			
4	-	2	-			
-	-1	118	-	11		
16	74			·		
, ,	7.7					
-	•	63	-	3		
-	-		-			
-	-		-			
-	2	23	-	2		
7		5	-	1		
		1				
-		1				
-	•	•	-			
-	-	•	-			
-	-	3	-			
-			-			
2	4	65	-	7		
144	113	667	-	92		
	Logements de propriétaires-occupants	Logements de propriétaires-occupants - 89 - 6 3 160 - 178 68 3 69 11 4 108 48 76 114 4 4 170 68 133 65 37 3 3 8 3	Logements de propriétaires occupants Logements de copropriété	Logements de propriété Logements de propriété Coopéralifs		

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Tableau 71

Relevé des logements écoulés sur le marché logements collectifs écoulés par marché visé et collectivité (1) mars 2000

	Homeownership	Rental	Condominums	Со-ор	Total
Area / Collectivité	Logements de propriétaires- occupants	Logements locatifs	Logements de copropriété	Logements coopératifs	Total
Metropolitan Areas /					
Régions métropolitaines					
Calgary	-	4	470	•	47
Chicoutimi-Jonquière			-	-	
Edmonton	1	140	98		23
Halifax	4	118		-	12
Hamilton	4	-	40	-	4
Kitchener	36	222	13	-	27
London	-	119	18	-	13
Montréal	3	40	87	-	13
Oshawa	12	1	12	-	2
Ottawa-Hull	85	8	10	-	10
Ottawa	75	-	5	-	8
Hull	10	8	5	-	2
Québec	3	4	1	-	
Regina	-		1	_	
St. Catharines-Niagara	6	_	1	-	
Saint John	4	-	1		
St John's	4				
Saskatoon	7		13		
Sherbrooke	-	10	13	•	1
	-	18	-	-	1
Sudbury		42	•	-	4
Thunder Bay	1			-	
Toronto	294	13	790	-	1,09
Trois-Rivières	4	6	-	-	1
Vancouver	2	60	292	-	35
Victoria	-	-	27		2
Windsor	77	6	80	-	16
Winnipeg	-	1	9	-	1
Sub-Total / Total partiel	540	802	1,962	-	3,30
arge Urban Centres and Irban Agglomerations I Grands centres urbains t agglomérations urbaines					
Abbotsford	-	-	17	-	1
Barne	27	4	-	-	3
Belleville	-		-	-	
Brantford	-	-	1	-	
Cape Breton	-	-		-	
Charlottetown	-	-	-	-	
Chatham	-	-	-1	-	
Chilliwack		-	1	-	
Cornwall	_	-	-	_	
Courtenay	_		1	-	
Drummondville		17			
		17	1		
Fredericton		-	1		
Granby	2	47	-	* !	
Guelph	27	17	1	-	4
Kamloops	-	-		•	
Kelowna	-	-	9	-	
Kingston	-	-	•	-	
Lethbridge	5	-	-	-	
Medicine Hat	-	-	12	-	1
Moncton	1	15	-	-	1
Nanaimo			1	-	
				-1	
North Bay	-	1	-		
Peterborough	-	-	<u> </u>	*	
Prince George	-	•	1	•	
Red Deer	2		•	•	
Saint-Hyacinthe	-	1			
Saint-Jean-sur-Richelieu	_	4			
Sarnia					
Sault Ste. Marie					
Shawinigan Vernon	1	1	42		4
ub-Total / Total partiel	63	59	87	-	20
ID-10tal / /Oter partier					



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 72

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwo Logements non éc	elling Units	
		1999		2000			19	99	20	00
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb fév.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
St. John's Metropolitan Area / Région métropolitaine de St John's										
Bauline, T Bay Bulls, T Conception Bay South, T Flatrock, T	3	3	2	- - 2		-	-	-	-	
Logy Bay-Middle Cove-Outer Cove, T Mount Pearl, C	2	4	2	1	1	2	-	-	-	
Paradise-St. Thomas, T Petty Harbour-Maddox Cove, T Portugal Cove-St. Phillips-Hogan's Pond, T	1	1	1	3	1	1	4	4	4	4
Pouch Cove, T St John's, C Torbay, T	17	28	17	20	14	12	15	16	19	19
Witless Bay, T	•	-	•	•	*	-	-	-	-	
Total	24	37	22	27	17	16	19	20	23	23
Agglomerations of 50,000 Pop. / Agglomérations de 50 000 âmes										
Charlottetown, CA/AR				9.0						
Brackley, Com	-	-	-	-		-		-	-	
Charlottetown, C	2	2	1	1	2	2	•	-	-	
Clyde River, Com	2	4	3	3	2	3	-	-1	-	
Cornwall, T	3	4	3	3	-	3	-	-		
Indian Reserve (Rocky Point 3)	-	-	-	-	- 1	-11	-		- 1	
Lot 31	-	-	-1	4	4	-11	-			
Lot 33 Lot 34	-			2	1]]				
Lot 35					- 1					
Lot 36		_ [-	_	-11	-1	- 1	- !	
Lot 48		_		1	1	1	-		-	
Lot 49	-	-1	-		-	111	-	-	-	
Lot 65	2	1	1	1	1	-	-	-	-	
Meadowbank, Com	-	-	-	-			-			
Miltonvale Park, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Stratford, T	5	5	3	4	2	1	2	3	-	
Union Road, Com	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Warren Grove, Com	-	-	-	-	-	1	-	- 1		
Winsloe South, Com	-	-	-	-	-	-	-		-	
Total	12	12	8	13	10	9	2	3	-	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Atlantic Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 73

						-			. (-)				
Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons Individue non éce	mi-Detached g Units alles et jumel			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		199	99		200	00	199	99	2000				
	Jan. janv.	Feb. fév.	Nov.	Dec. déc.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.	Jan. janv.	Feb.			
Halifax Metropolitan Area I Région métropolitaine d'Halifax Halifax, RGM Indian Reserves	136	88	85	82	109	122	26	28	57	56			
Total	136	88	85	82	109	122	26	28	57	56			
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Cape Breton, CA/AR													
Cape Breton, RGM Indian Reserves	15	13	14	14	14	24	-	-	-				
Total	15	13	14	14	14	24		-	-				

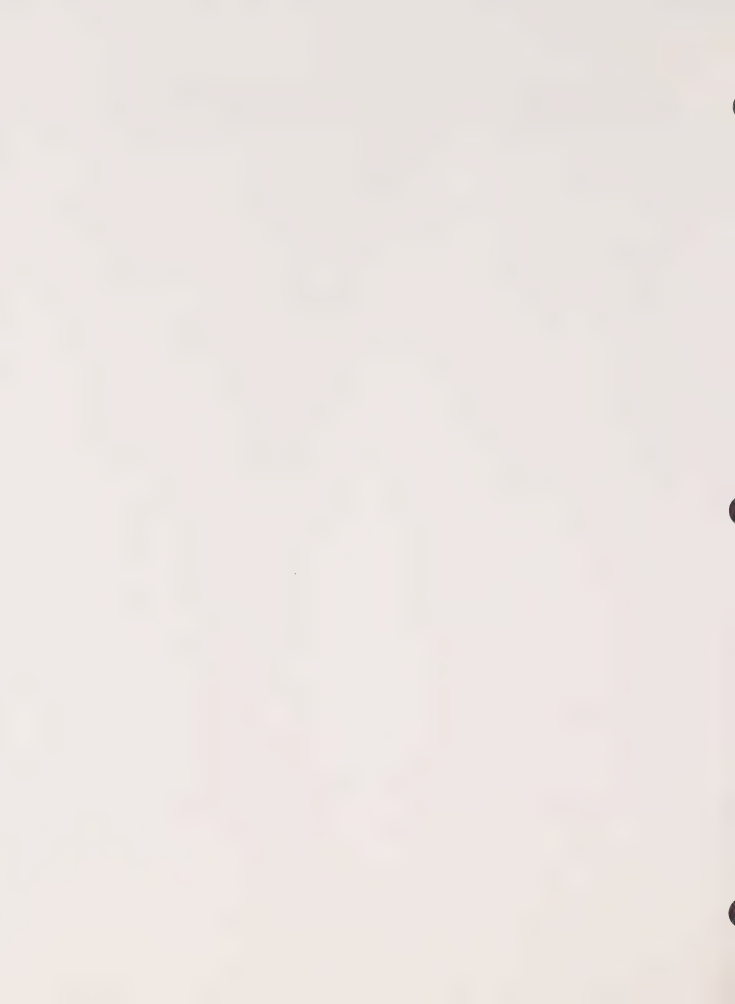
⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Atlantic Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 74

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwo Logements non éco	elling Units	
		1999			2000		19	99	200	00
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb. fév	March mars	Feb. fév.	March mars	Feb.	March
Saint John Metropolitan Area / Région métropolitaine de Saint John										
Grand Bay-Westfield, T Greenwich, Par Hampton, Par Hampton, T Kingston, Par	2	-	-	1	1	1	-	-	-	
Lepreau, Par Musquash, Par Petersville, Par Quispamsis, T Rothesay, Par	2 2	3	4	4	3	4	2	2	-	
Rothesay, T Saint John, C Saint. Martins, Par Saint. Martins, VL Simonds, Par	17	3 9 -	3 6 -	5	1 5 - -	5	3 6	3 5 -	-	
Upham, Par Westfield, Par	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Total	28	16	14	14	12	14	11	10	-	
ogglomerations of 50,000 Pop. + I ogglomérations de 50 000 âmes et plus redericton, CAIAR										
Bright, Par Douglas, Par Fredericton, C Indian Reserve (Kingsclear 6) Kingsclear, Par	1 6 10 -	12	19	12	8	16	4	2	2	
Lincoln, Par Maugerville, Par New Maryland, Par New Maryland, VL Saint Mary's, Par	4 5 4	1 2 1	1 2	-	-	1	-	-	-	
Total	36	16	22	12	8	19	4	2	2	
loncton, CA/AR										
Coverdale, Par Dieppe, T Dorchester, Par Dorchester, VL Eigin, Par	13	10	7	13	10	9	5	5	39	6
Hillsborough, VL Hillsborough, VL Indian Reserve (Fort Folly 1) Memramcook, VL Moncton, C	29	25	23	13	7	-	-	-	24	2
Moncton, Par Riverview, T Salisbury, VL	9 2	9 2	10 2	6	3 5 1	3 4 1	2	2	5	
Total	53	46	43	33	26	28	13	11	68	9



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 75

Area I Collectivité			Dwellin	emi-Detached g Units elles et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		1999				1999		2000		
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb fév.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Chicoutimi-Jonquière Metropolitan Area / Région métropolitaine de Chicoutimi- Jonquière										
Chicoutirni, V Jonquière, V La Baie, V Lac-Kénogami, M Larouche. P	5 1 1	5 1 1	5 1 1	4 1 1	3 4 3	2 4 2 2	-	35	41	41
Laterrière, V Saint-Fulgence, M Saint-Honoré, M	1	2	3			-	-	-	-	-
Shipshaw, M Tremblay, CT	-	1	-	1	1	1	-	-	-	
Total	10	11	12	7	11	11	•	35	41	41
Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hull										
Aylmer, V Buckingham, V Cantley, M	25 1 1	30 1 1	31	23	21	19	4	4	4	-
Chelsea, M Gatineau, V Hull, V	1 41 28	54 29	56 28	1 48 16	44 21	1 46 17	10 18	9	10 10	9 11
La Pêche, M Masson-Angers, V Pontiac, M Val-des-Monts, M	14	14	13	9	9	8	41	39	23	18
Total	113	131	131	97	95	91	73	66	47	42

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Quebec Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 76

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		199	99	2000	
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal										
Île-de-Montréal										
Anjou, V Baie-d'Urfé, V	3	4	4	3	3	3	7	7	8	8
Beaconsfield, V	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Côte-Saint-Luc, C	-	1	1	-	- 1	-1	-	-	2	2
Dollard-des-Ormeaux, V	10	10	11	12	17	17	-	-	6	6
Dorval, C	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Hampstead, V			-1					-	-	
Kirkland, V	5	5	5	22	21	20	1	1	-1	
L'Île-Bizard, V	8	8	8	4	6	5	-	-	-	
L'Île-Dorval, V	-	11	-	-	-	-	-	10	-	
Lachine, V	1	1	11	3	3	3	19	19	10	
LaSalle, V	4	4	4	1	1	1	69	59	61	58
Mont-Royal, V	1 29	1	1	20	- 1	-	242	1	8	35.0
Montréal, V Montréal-Est, V	29	27	28	32	31	30	249	250	263	251
	-	2	2	2	2	-	-	-	10	10
Montréal-Nord, V Montréal-Ouest, V	-	2	2	2	2	2	-	-!	10	10
Outremont, V		-		-		- []	2	2	4	
Pierrefonds, V	12	11	10	4	8	8	8	8	3	3
Pointe-Claire, V	4	4	4	4	2	2	9	-		
Roxboro. V		7	-		-	-	-			
Saint-Laurent, V	4	4	4	4	6	5	17	17	28	27
Saint-Léonard, V	3	4	4	2	3	2	24	21	10	10
Saint-Pierre, V		-	-	-		-11	7	7	7	7
Sainte-Anne-de-Bellevue, V	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Geneviève, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Senneville, VL	-	-	-	-	-		-	-		
Verdun, V	2	2	2	6	5	5	17	17	7	5
Westmount, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total / Total partiel	89	91	92	99	108	103	424	409	427	407

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 77

Area I Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units Illes et jumelé	0 3		Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		199	99	2000		
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars	
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)											
South Shore / Rive-Sud			İ			li	ľ				
Beauharnois, V Beloeil, V Beloeil, V Brossard, V Candiac, V Carlgnan, V Charmbly, V Châteauguay, V Delson, V Greenfield Park, V La Prairie, V Le Moyne, V Léry, V Longueuil, V Maple Grove, V McMasterville, VL Melocheville, VL Mercier, V Mont-Saint-Hilaire, V Notre-Dame-de-Bon-Secours, M Otterburn Park, V Réserve indienne (Kahnawake 14) Richelleu, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Bruno-de-Montarville, V Saint-Hubert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Lambert, V Saint-Mathias-sur-Richelieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M Saint-Mathieu, M	1 24 8 8 8 1 2 6 5 1 11 1 11 2 2 6 5 1 14 5 6 15 1 1 5	1 1 2 9 3 3 1 1 1 2 2 6 6 1 5 1 4 6 6 6 6 1 5 1 1 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	26 13 7 1 1 2 9 3 1 13 1 13 2 7 7 2 7 2 7 2 7 1 6 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6	1 25 7 4 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 24 9 5 3 3 1 4 4 1 1 10 0 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	122 9 6 3 3 1 6 6 2 2 1 1 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	200 33 22 	4 19 3 2 - - 1 4 4 14 - - 2 29 - - 1 21 - - 1 21 - - - - - - - - - - -	11 12 - 11 13 13 - 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Sainte-Julie, V Varennes, V	19	18	17	22 8	23 10	23 11	3 5	5	4	4	
Sub Total / Total Partiel	186	193	203	179	183	189	156	169	134	138	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 78

Area I Collectivité			Dwellin	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb fév.	March mars
Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal (Cont'd / suite)										
North Shore/ Rive-Nord										
Bellefeuille, V	5	5	5	3					_	
Blainville, V Bois-des-Filion, V Boisbriand, V Charlemagne, V Deux-Montagnes, V Gore, CT	73 7 5 -	78 7 5 - 14	81 7 7 7	70 4 5	3 77 5 6	4 77 4 7 -	7	6	14	2 - - 11 - 5
L'Assomption. V La Plaine, V Lachenaie, V	10 21	2 11 24	12	19	17	22	3	3	1	1
Lafontaine, V Laval, V Lavaltrie, VL	3 157	5 160	30 5 175	27 3 186	24 3 159	29 4 207	4 2 53	6 2 51	27	32
Le Gardeur, V	11	10	10	6	7	8				-
Lorraine, V	4	4	. 4	8	3	5	-	-	-	
Mascouche, V Mirabel, V Oka (2)	14	14 49	14 54	21 45	20 52	25 59	11	11	5	7
Pointe-Calumet, M Repentigny, V	1 9	12	14	1 18	22	22	7	7	8	7
Réserve indienne (Kanesatake)			-	-	-		-	-		-
Rosemère, V Saint-Antoine, V Saint-Antoine-de-Lavaltrie, P	1 2 7	3 7	6 3 7	9 3	3	8 7 6	1	1	1	2
Saint-Colomban, P Saint-Eustache, V	6 21	9 19	12 21	16	7 16	7 22	5	5	3	3
Saint-Gérard-de-Majella, P Saint-Jérôme, V Saint-Joseph-du-Lac, M	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3
Saint-Placide, M		-	-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Sulpice, P Sainte-Anne-des-Plaines, V Sainte-Marthe-sur-le-Lac, V	2 2	4 2 6	4 2 6	4 2	2 2	4	-	-		:
Sainte-Thérèse, V	2	3	5	4	4	3	7	4	4	3
Terrebonne, V	24	24	27	33	27	31	1	1	1	6
Sub-Total / Total partiel	457	480	531	517	495	586	110	108	98	96
Others / Autres	3									
Hudson, V	1	-	-	2	2	2	-	-	-	
L'Île-Cadieux, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
L'Île-Perrot, V Les Cèdres, M	4	4	5	4	3	3	-	-	1	
Notre-Dame-de-l'île-Perrot, M (3)	11	11	11	11	11	1	-	-	-	•
Pincourt, V	5	5	5	3	2	2				
Pointe-des-Cascades, VL	-	-	-	-	-	-	-	-		
Saint-Lazare, P	5	7	8	15	15	15	5	5	1	1
Terrasse-Vaudreuil, M Vaudreuil-Dorlon, V	1	1	1	40	40	-		-		
Vaudreuil-sur-le-Lac, VL	22	21	20	18	19	20	2	2	2	2
Sub-Total / Total partiel	51	51	51	55	54	52	7	7	4	3
Total Montréal Metropolitan Area / Région métropolitaine de Montréal	783	815	877	850	840	930	697	693	663	644

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Oka, M and Oka, P now part of Oka 1/1/00.
(3) Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, P name changed to Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

 ⁽²⁾ Oka, M et Oka, P maintenant partie d'Oka 1/1/00.
 (3) Le nom de Notre-Dame-de-l'Île-Perrot. P a été changé à Notre-Dame-de-l'Île-Perrot, M 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 79

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dweiling Units Logements collectifs non écoulés						
		1999			2000		199	99	200	00
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb. fév.	March
Québec Metropolitan Area / Région métropolitaine de Québec										
Beaumont, M (2)	-	-			_	_				
Beauport, V	17	20	21	13	15	13	-	-	-	
Boischatel, M	-	-	-		-	-	-	-	-	
Cap Rouge, V	1	1	1	1	1	1	-	-	- 1	
Charlesbourg, V	10	10	10	14	12	12	22	20	2	
Charny, V	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	
Château-Richer, V	-	-	-	-	-	-11	-	-	- 1	
Fossambault-sur-le-Lac, V	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
L'Ancienne-Lorette, V	3	3	3	2	1	2	-	-	-	
L'Ange-Gardien, P		-	-	-	-	-{	-	-	-	
Lac-Beauport, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	
Lac-Delage, V		-	-	-	-	-11	-	-	-	
Lac-Saint-Charles, V	3	3	3	1	1	1	-	-	-	
Lac-Saint-Joseph, V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lévis, V	16	16	16	11	10	9	27	25	15	1
Loretteville, V	1	1	1	-	-	-		-	-	
Notre-Dame-des-Anges, P	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	
Pintendre, M	6	6	6	2	2	3	-	-	-	
Québec, V	13	13	11	10	10	10	41	36	16	
Réserve indienne (Wendake)	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	
Saint-Augustin-de-Desmaures, M	5	6	4	3	4	4	1	-	-	
Saint-Émile, V	6	7	6	3	3	3	-	-	-	
Saint-Étienne-de-Lauzon, M	12	12	9	3	5	7	-	-	-	
Saint-François, P	-	-	-	-	-	-[]	-	-	-	
Saint-Gabriel-de-Valcartier, M	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Saint-Jean, P	10	-	40	-	-		-	-	-	
Saint-Jean-Chrysostome, V	10	9	10	6	6	6	-	-	•	
Saint-Joseph-de-la-Pointe-de-Lévy, P		1	~	-	-	-	-	-	-	
Saint-Lambert-de-Lauzon, P	1	* 1	-	-1	-	-11	-			
Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans, M (3) Saint-Nicolas V	17	17	18	8	9	9				
Saint-Nicolas v Saint-Pierre-de-l'Île-d'Oléans, M	1 ''	''.	10							
Saint-Rédempteur, V	3	3	2	7	7	6	-	_	-	
Saint-Remaild, V	4	4	4	4	5	7	-		_	
Sainte-Brigitte-de-Laval, M		7	-		-		-	-	-	
Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, M		-	1	2	1	1		-		
Sainte-Famille, P	1 -1	_	-	11	1	1	-	-	-1	
Sainte-Foy, V	17	17	15	6	9	8	65	64	118	11
Sainte-Hélène-de-Breakeyville, P	2	2	4			-		-		
Sainte-Pétronille, VL				-		-	-	-	-	
Shannon, M	-			-	-	-	-	-	-	
Sillery, V	-			-	-	-	6	5		
Stoneham-et-Tewkesbury, CU	1	1	1	2	3	3		-	10	
Val-Bélair, V	10	11	9	5	5	5	2	1		
Vanier, V	-	-		-	-	-	-	-	-	
	158	163	155	104	110	111	164	151	152	14

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽²⁾ Saint-Étienne-de-Breaumont, P name changed to Beaumont, M 1/1/00.
(3) Saint-Laurent, P name changed to Saint-Laurent-de-l'île-d'Orléans, M 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Eienne-de-Breaumont, P a été changé à Beaumont, M 1/ (3) Le nom de Saint-Laurent. P a été changé à Saint-Laurent-de-l'Île-d'Orléans

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 80

Area f Collectivité			Unabs Single and Se Dwellin sons individu non éc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
			2000		199	99	2000			
	Jan janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb fév.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Sherbrooke Metropolitan Area I Région métropolitaine de Sherbrooke										
Ascot, M	3	3	3	-	-	-	1	1	-	
Ascot Corner, M	-	-	-	-	-	-11	-1	-	-	
Brompton, CT	-1	-		-	- 1	-11	-1	-	-	
Bromptonville, V	1	1	- 1	2	2	2	-	-	-	
Compton Station, M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Deauville, VL	-	-	-		-	-1	-	-1	-	
Fleurimont, V	4	4	4	1	1	1	2	2	-	
Hatley, CT	-	**	-		-	-	-	-	-	
Lennoxville, V	-	-	-	-	~	-	-	-	-	
North Hatley, VL	1	1	-	-	-	-[]	-	-	-	
Rock Forest, V	7	7	6	6	6	4	-	-	2	
Saint-Denis-de-Brompton, P	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Saint-Elie-d'Orford, M	8	8	7	1	1	1	4	4	-	
Sherbrooke, V	4	4	4	-	-	-	10	10	20	2
Stoke, M	-	-	*	-	-	-][-	-	-	
Waterville, V	•	-	-	•	-	-	-	-	-	
Total	29	29	26	10	10	8	17	17	22	24
Trois-Rivières Metropolitan Area I Région métropolitaine de Trois-Rivières										
Bécancour, V	1	1	1	- [-	-	-	-		6
Cap-de-la-Madeleine, V	9	8	14	8	10	10	11	8	-	
Champlain, M	-	- i	-	1	1	1	-		-	
Pointe-du Lac, M	12	11	11	2	1	-	-	-	8	
Réserve indienne (Wôlinak 11)	-	-	-		-	-	-	-	-	
Saint-Louis-de-France, V	-	-	+	-	-1	2	-	-	-	
Saint-Maurice, P	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sainte-Marthe-du-Cap, V (2)	2	2	2	1	1	3	-	-	-	
Trois-Rivières, V	30	31	34	18	16	19	10	10	2	:
Trois-Rivières-Ouest, V	43	40	41	18	26	28	1	3	38	32
Total	98	94	104	48	55	63	22	21	48	4

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Sainte-Marthe-du-Cap, M name changed to Sainte-Marthe-du-Cap, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Sainte-Marthe-du-Cap. M a été changé à Sainte-Marthe-du-Cap. V 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 81

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non écc	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
	1999				2000		199	99	2000	
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan janv	Feb fév.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Drummondville, CA/AR										
Drummondville, V Saint-Charles-de-Drummond, M	4	3	4	•	- 1	-	43	39	4	4
Saint-Charles-de-Drummond, M Saint-Cyrille-de-Wendover, M			-		-		-		-	
Saint-Lucien, P	-	-	-	-	-	-		-	-	
Saint-Majorique-de-Grantham, P	-		-	-	-	-	-	-	-	
Saint-Nicéphore, M	3	2	2	-	-	-	-	-	-	
Total	8	6	7		-	-	43	39	4	4
Granby, CA/AR										
Bromont, V	1	1	1	2	2	2	7	7	5	5
Granby, CT	1	1	2	-	-	-	-	-	-	
Granby, V	7	7	10	2	3	4	45	34	26	26
Total	9	9	13	4	5	6	52	41	31	31
Saint-Hyacinthe, CA/AR										
Saint-Hyacinthe, V	3	4	5	3	2	1	2	2	2	1
Saint-Hyacinthe-le-Confesseur, P	1	1	1		-	-	-	-	-	
Saint-Thomas-d'Aquin, P	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	
Sainte-Rosalie, P	-	-	-	-1	-	1	-	-	*	
Sainte-Rosalie, VL	-	-	•	-	-		•	-	•	
Total	4	5	6	3	2	2	2	2	2	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Quebec Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 82

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		1999			2000		19	99	2000	
	Jan. <i>janv</i>	Feb. fév.	March mars	Jan janv.	Feb. fév.	March mars	Feb.	March mars	Feb. fév.	March
Agglomerations of 50,000 Pop. + I Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Saint-Jean-sur-Richelieu, CA/AR										
Iberville, V L'Acadie, M Saint-Athanase, P	3	- 4	- 4	- 2	- 2	- 2	-	-	-	
Saint-Jean-sur-Richelieu, V Saint-Luc, V	11 20	12 20	11 24	7 21	8 23	8 23	2 11	3 11	-	
Total	34	36	39	30	33	33	13	14	-	
Shawinigan, CA/AR										
Grand-Mère, V	-	-	-	-	-	-	4	3	-	
Lac-à-la-Tortue, M	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
Saint-Boniface-de-Shawinigan, VL Saint-Georges, VL	2	2	2	-	-	-	-	-	•	
Saint-Gérard-des-Laurentides, P	2	2	2		2	2				
Saint-Jean-des-Piles, P		-		-	-	-		-		
Saint-Mathieu-du-Parc, M (2)	-	-	-		-	-		-	-	
Shawinigan, V (3) Shawinigan-Sud, V	2 8	2 7	8	8	7	6	-	-	-	
Total	12	11	12	8	9	8	4	3	-	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Saint-Mathieu, P name changed to Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00
(3) Baie-de-Shawinigan, VL now part of Shawinigan, V 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Saint-Mathieu, P a été changé à Saint-Mathieu-du-Parc, M 1/1/00.

⁽³⁾ Baie-de-Shawinigan, VL maintenant partie de Shawinigan, V 1/1/00.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Ontario Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 83

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éci	mi-Detached g Units elles et jumel			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés					
		1999		2000				99	2000			
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb fév.	March mars	Feb fév.	March mars	Feb.	March mars		
Hamilton Metropolitan Area / Région métropolitaine de Hamilton												
Ancaster, T Burlington, C Dundas, T Flamborough, T Glanbrook, TP Grimsby, T Hamilton, C Stoney Creek, C	13 15 5 9 3 14 12 7	11 15 4 9 3 15 26	8 15 4 7 4 14 26 6	37 32 4 11 25 11 44 2	32 32 4 13 25 13 63 6	35 49 4 10 24 16 62 4	20 10	27	25 41 15 1 51 1 61 54	25 43 15 1 32 5 61		
Total	78	90	84	166	188	204	64	43	249	241		
Kitchener Metropolitan Area I Région métropolitaine de Kitchener												
Cambridge, C Kitchener, C North Dumfries, TP Waterloo, C Woolwich, TP	21 69 3 65	17 75 2 69 9	15 77 2 68 8	17 30 51	17 42 52 2	14 51 - 52 2	20 21 - 33 11	18 30 1 24 12	28 242 39 8	29 43 - 42 8		
Total	167	172	170	99	113	119	85	85	317	122		
London Metropolitan Area / Région métropolitaine de London												
Central Elgin, M London, C Middlesex Centre, TP North Dorchester, TP Southwold, TP St Thomas, C West Nissouri, TP	9 104 16 6 2 19	8 115 12 7 3 19	5 104 13 7 3 16	5 125 6 2 5 23	5 120 6 2 4 15	5 118 3 1 6 16	135	131	171	214 - - - -		
Total	156	164	148	166	152	149	143	139	171	214		

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 84

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés						
		1999			2000	199	99	2000		
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb fév.	March mers	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Oshawa Metropolitan Area /										
Région métropolitaine d'Oshawa		-						1		
Clarington, T	14	14	11	13	15	19	42	24	40	4.00
Oshawa, C	10	15	19	20	22	25	42	21	12	10
Whitby, T	9	9	6	36	32	29	13	4 7	11	5
Total	33	38	36	69	69	73	59	32	24	21
Ottawa-Hull Metropolitan Area / Région métropolitaine d'Ottawa-Hull										
Ontario Part / Partie ontarienne									1	
Casselman, VL			i	i		- 1	1	}	1	
Clarence-Rockland, C	3	3	4	3	3	-	-	-	-	-
Cumberland, TP	23	23	22	14		2	-		-	-
Gloucester, C	15	22	25	16	13	11	29	29	27	23
Goulbourn, TP	17	16			7	9	24	32	27	26
Kanata, C	52	39	14 34	10	21	15	4	9	9	8
Nepean, C	71		1	37	45	41	50	47	32	27
Osgoode, TP		53	40	27	41	33	28	26	13	16
Ottawa. C	3	5	5	4	5	4	-	-	-	-
Rideau, TP	9	10	10	18	19	22	85	70	103	103
Rockcliffe Park, VL	1	1	1	-	-	-11	-	-	1	-
Russell, TP	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	-
Vanier, C	3	6	7	3	3	4	-	-	-	-
West Carleton, TP	1	3	1	2	6	-	-	-	-	7
					0	5	-	2	1	1
Sub-Total	198	181	163	134	163	146	220	215	213	204
Quebec Part / Partie québécoise			ĺ							
Aylmer, V	25	30	31	23	21	19	4	4	4	4
Buckingham, V	1	1	-	-		-			7	7
Cantley, M	1	1	1	-	-	-11				
Chelsea, M	1	-	-	1	-	1				
Gatineau, V	41	54	56	48	44	46	10	9	10	9
Hull, V	28	29	28	16	21	17	18	14	10	11
La Pêche, M	-	-	-	-	-		-			
Masson-Angers, V	14	14	13	9	9	8	41	39	23	18
Pontiac, M	-		-		-	-	-	-		-
Val-des-Monts, M	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Sub-Total	113	131	131	97	95	91	73	66	47	42
Total	311	312	294	231	258	237	293	281	260	246

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 85

Area I Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumelé	ies			Unabso Multiple Dwo Logements non éc	elling Units	
		1999			2000	1	199	99	20	00
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan janv	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
St. Catharines-Niagara Metropolitan Area / Région métropolitaine de St. Catharines-Niagara										
Fort Erie, T Lincoln, T	6 21	6 21	19	2 15	2 16	1 22	2	2	-	3
Niagara Falls, C	30	33	26	38	46	45	6	6	18	16
Niagara-on-the-Lake, T	4	3	4	16	17	21	1	1	24	31
Pelham, T	13	12	11	10	11	11	-	-	1	1
Port Colborne, C	2	2	1	-	-	-	-	-	-	
St. Catharines, C	30	30	35	22	20	22	5	5	2	5
Thorold, C	3	3	3	1	2	1	-	-	1	1
Wainfleet, TP	1	1	1	-	-	-	-	-	-	
Welland, C	6	4	8	10	8	4	-	-	-	-
Total	116	115	112	114	122	127	14	14	46	57
Sudbury Metropolitan Area / Région métropolitaine de Sudbury										
Indian Reserve (Whitefish Lake 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nickel Centre, T	2	3	3	4	4	4	-1	-	-	
Onaping Falls, T	-	-	-	- 1	- 1		-	-	-	
Rayside-Balfour, T	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
Sudbury, C	9	12	10	11	9	10	-	-	-	
Valley East, T	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-
Walden, T	3	2	2	1	1	1	-	-	-	30
Total	19	21	19	16	14	15	-	-	-	30
Thunder Bay Metropolitan Area I Région métropolitaine de Thunder Bay										
Conmee, TP		-		-		-		-	-	
Gillies, TP			-	-		-	-	-	-	
Indian Reserve (Fort William 52)	-	-	-	-		-	-	-		
Neebing, TP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
O'Connor, TP		-	-	-	-	-		-	-	-
Oliver Paipoonge, TP	_	-	-	-	-	-	-	-		
Shuniah, TP	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	-
Thunder Bay, C	5	6	8	6	9	13	14	10	10	9

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 86

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		199	99	20	00
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Toronto Metropolitan Area / Région métropolitaine de Toronto										
Metropolitan Municipality / Municipalité métropolitaine					,					
Toronto, C	115	145	155	138	131	136	389	440	488	471
York Regional Municipality / Municipalité régionale de York Aurora, T	5	6	4	1	1	1	15	30	3	
East Gwillimbury, T Georgina, T	1	2	2	19	14	17	1	5	28	20
Indian Reserve (Georgina Island 33) King, TP		-	-	-	-	-		-	-	
Markham, T	46	46	57	108	100	130	34	33	31	59
Newmarket, T	9	8	7	4	4	25	14	17	41	58
Richmond Hill, T	37	39 15	23	24	28	9	80	79	77	55
Vaughan, C Whitchurch-Stouffville, T	5	6	6	7	5	7	-	-	-	-
Total York Regional Municiapality <i>Municipalité régionale de York</i>	121	123	130	185	162	193	144	164	180	192
Peel Regional Municipality / Municipalité régionale de Peel										
Brampton, C	6	6	6	9	7	7	81	18	9	9
Caledon, T	7	7	7	2	2	2	2	2	62	62
Mississauga, C	25	32	28	186	188	188	39	35	72	52
Total										
Peel Regional Municiapality Municipalité régionale de Peel	38	45	41	197	197	197	122	55	143	123
Other Areas / Autres collectivités										
Ajax, T	15	15	12	10	7	5	8	3	-	
Bradford West Gwillimbury, T	23	40	52	53	53	40	*	-	1	1
Halton Hills, T	1	1	1						2	2
Milton, T Mono, TP			-					_	-	-
New Tecumseth, T	32	32	25	13	6	5	2	2	1	1
Oakville, T	2	3	3	1	1	1	5	3	127	152
Orangeville, T	1	1	1	3	. 3	2	1	1	6	29
Pickering, C (2) Uxbridge, TP	24	32	29	20	25	22	-	-	8	4
Total Other Areas / Autres collectivities	98	124	123	100	95	75	16	9	145	189
Total										
Greater Toronto Metropolitan Area					585	601		668		975

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Pickering, T name changed to Pickering, C 1/1/00

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom de Pickering. T a été changé à Pickering. C 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 87

(T)					301110111 01	-33,			(' /	
Area I Collectivité			Unabsi Single and Se Dwelling sons Individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabse Multiple Dwe Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199	99	20	00
	Jan. janv	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Windsor Metropolitan Area / Région métropolitaine de Windsor										
Amherstburg, TP Essex, T (2) Lakeshore, T (3) LaSalle, T Tecumseh, T (4) Windsor, C	11 13 26 39 23 150	9 11 25 37 17 135	5 8 21 36 9	2 7 4 26	1 1 6 1 23	1 4	12	12	67	- - - 4 39
Total	262	234	202	39	32	17	24	45	105	43
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus Barrie, CA/AR										
Barrie, C Innisfil, T Springwater,TP	90 2 9	77 2 9	63	150 16	154 17 3	124 18 3	124	104	100	89 - -
Total	101	88	65	166	174	145	124	104	100	89
Belleville, CAVAR Belleville, C Prince Edward, C (5) Quinte West, C	-	-	•	2	- 60	**	5	3	5	5
Total	-	-	-	2	-	-	5	3	5	5
Brantford, CA/AR										
Brant, CM Brantford, C	10 19	6	6	5 16	5 15	4	2 5	18	7	9
Total	29	23	16	21	20	15	7	23	7	9

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Colchester North, TP now part of Essex, T 1/1/00.
(3) Lakeshore, TP and Rochester, TP now part of Lakeshore, T 1/1/00.
(4) Sandwich South, TP and St Clair Beach, VL now part of Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward, C no longer surveyed as of 1/1/00.

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996
 (2) Colchester North. TP maintenant partie d' Essex, T 1/1/00.
 (3) Lakeshore. TP et Rochester. TP maintenant partie de Lakeshore. T 1/1/00.

⁽⁴⁾ Sandwich South. TP et St Clair Beach. VL maintenant partie de Tecumseh, T 1/1/00.

⁽⁵⁾ Prince Edward. C ne fait plus l'objet de l'enquête depuis 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 88

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units alles et jumei			Unabsorbed Multiple Dwelling Units Logements collectifs non écoulés				
		1999			2000		. 198	99	20	100	
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan janv	Feb fév	March mers	Feb.	March mers	Feb.	March mars	
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus											
Chatham, CA/AR				!							
Chatham-Kent, C	31	48	39	11	11	10	7	7	-		
Total	31	48	39	11	11	10	7	7			
Cornwall, CA/AR											
Akwesasne (part) Cornwall, C	2	3	2	2	3	3	3	-	-		
South Glengarry, TP	-	-	-	-	-	-	-				
South Stormont, TP	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total	4	3	2	2	3	3	3	1	1	-	
Guelph, CA/AR											
Eramosa, TP	-	-	-	**	**	910	-	-1	**	Str.	
Gueiph, C	30	31	32	3	6	9	20	38	14	15	
Guelph, TP	1	1	1	44	24	**	-	-	**	*	
Guelph / Eramosa, TP (2)	**	**	**	-	1	-	**	**	-		
Total	31	32	33	3	7	9	20	38	14	15	
(ingston, CA/AR											
Frontenac Islands, TP	-	-		-		-					
Kingston, C	43	57	58	39	43	43	5	5	2	2	
Loyalist, TP	-	-	-	7	9	12	-	3	2	2	
South Frontenac, TP	-	-			-	-	**	-	-		
Total	43	57	58	46	52	55	5	8	4	4	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Eramosa, TP and Guelph TP now part of Guelph / Eramosa, TP 1/1/00

 ⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996
 (2) Eramosa. TP et Guelph TP maintenant partie de Guelph / Eramosa. TP 1/1/00

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Ontario Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 89

Area / Collectivité			Dwellin	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logement non éc	relling Units	
		1999			2000		19	99	20	00
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb. fév.	March mars
Aggiomerations of 50,000 Pop. + / Aggiomérations de 50 000 âmes et plus										
North Bay, CA/AR	-	İ								
Bonfield, TP East Ferris, TP	-	-	۰	3	1	1			-	
Indian Reserve (Nipissing 10) North Bay, C North Himsworth, TP	14	17	16	26	26 2	25 2	•	•	•	
Total	14	17	16	31	29	28	•	-	•	
Peterborough, CA/AR										
Cavan-Millbrook-North Monoghan. TP (2) (r) Douro-Dummer, TP	-	-	-	-	1	1 2	-	-	-	
Indian Reserves (r) Lakefield, VL Otonabee-South Monoghan, TP	2	2	2	1	1	1	2	2	-	
Peterborough, C Smith-Ennismore, TP	21	26	18	20	21	18	16	18	4	
Total	23	28	20	21	23	24	18	20	4	
Sarnia, CA/AR										
Indian Reserve (Sarnia 45) Moore, TP	3	3	3	3	3	3	-	-	-	
Point Edward, VL Sarnia, C	13	10	12	14	20	18	8 4	4	-	
Total	17	14	16	25	31	29	12	4	-	
Sault Ste. Marie, CA/AR										
Indian Reserve (Garden River 14) Laird, TP	-		-	-	-	-	-	-	-	
MacDonald, Meredith and Aberdeen, TP Prince, TP		-		-	-	-	-	-		
Sault Ste. Marie, C	8	6	6	5	8	8	18	14	3	
Total	8	6	6	5	8	В	18	14	3	

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) North Monaghan, TP name changed to Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de North Monaghan, TP a été changé à Cavan-Millbrook-North Monaghan, TP 1/1/00



Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 90

Area I Collectivité			Unabso Bingle and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units illes et jumele				Unabso Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		199	99	20	00
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March
Ninnipeg Metropolitan Area I Région métropolitaine de Winnipeg										
East St. Paul, RM Headingley, RM Indian Reserve (Brokenhead 4) Ritchot, RM	9 1	10 1 -	10	6	7 2 -	10 1 -	-	-	-	
Rosser, RM Springfield, RM St. Clements, RM St. François Xavier, RM	-	-	-		-	-	8	7	5	3 7 -
Taché, RM West St. Paul, RM Winnipeg, C	1 164	1 150	1 142	1 123	1 129	128	30 73	73	164	161
Total	175	162	153	131	139	141	111	80	169	171
Regina Metropolitan Area I Région métropolitaine de Regina										
Balgonie, T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Belle Plaine, VL	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	
Buena Vista, VL	-	-1	-	-	-1	-	-	-	-	
Disley, VL	-	-	-	-	- [-1	-	-	-	
Edenwold No. 158, RM	-	-	-	- !	-	-	-	-	-	
Edenwold, VL	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	
Grand Coulee, VL	-	-	- !	•	-	-	-	-	*	
Lumsden Beach, RV			-	-	-	-	- 1	-	-	
Lumsden No 189, RM	1	1 2	2			11	[]			
Lumsden, T Pense No 160, RM	2	2	2				-	-		
Pense, VL		-	- 1		- 1	-11	-1	-	-	
Pilot Butte, T	1	1	1	-	- i	-11	-	-	-	
Regina Beach, T	-	-	-	-	-	-11	-	-	-	
Regina, C	49	49	49	57	62	49	22	21	29	28
Sherwood No 159, RM	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
White City, VL	1	1	1	1	-	-	-	-	•	
Total	55	56	56	58	62	49	22	21	29	28

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 91

Area / Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	20	100
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb fév.	March mars
Saskatoon Metropolitan Area I Région métropolitaine de Saskatoon										
Allan, T	1 -1									
Asquith, T			7	-	-	-	-	-	-	
Blucher No 343, RM	4	1		- '	-		-	-	-	
Bradwell, VL		1	1	*	-	-	-	-	-1	
Clavet, VL		-	-	- 1	-	-	-	-	-	
Colonsay, T		-	-1	-	-	-	•	-	-	
Colonsay No. 342, RM	-	-	-	-1	-	- []	-	-	-	
Corman Park No 344, RM		-	-	- j	-	-	-	-	-	
Dalmeny, T	-	~	-	- ;	-	-	-	-	-	
Delisle, T	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	
Dundurn No 314, RM	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	
Dundurn, T	-	-	*	-	-	-	-	-	-	
Elstow, VL	-	-	- !	-	- 1	-	-	-	- }	
	-	-	-	-	- j	-11	-	-	-1	-
Indian Reserve (White Cap 94)	-	~	-	= j	-	-	-!	-	-]	
Langham, T	-	-	-	- i	-	-	- i	- 1	-	
Martensville, T	1	1	1)	2	- [-11	11	11	6	3
Meacham, VL	-		- ;	-	-	-11	- 1	-	-	
Osler, T	-	-	-1	2	-1	-	-	-	- 1	
Saskatoon, C	61	52	47	65	68	69	85	110	43	50
Shields, RV	-	-	-	- 1	- [-	-	-	-	
Thode, RV	-	- ;		-,	-1	-	-	-	-	
Vanscoy No 345, RM	1	1	1	-	- ;	-	-	-	-	_
Vanscoy, VL	-	-	-	-:		ii-	-1	-	-	
Warman, T	1	1	1	-1	-	-	-	-	-	-
Total	65	56	51	69	68	69	96	121	49	53
Calgary Metropolitan Area I Région métropolitaine de Calgary										
Airdrie, C	26	32	33	53	56	64		1	4.0	
Beiseker, VL	20	02	1	55	30	64	-	-	16	15
Calgary, C	786	821	855	745	792	800	97	100	242	-
Chestermere, T	18	21	23	34	39	40	97	100	242	286
Cochrane, T	56	52	57	75	73	73	- [*	- į	•
Crossfield, T	1	1	4	4	4	5	•.	-	-	-
Indian Reserve (Sarcee 145)	-		7	7	-	3	-	-	-	-
Irricana, VL				1	1	2	-	-	-	
Rocky View No 44, MD	16	12	15	19	18	21	-	-	1	1
Total	903	939	988	931	983	1,006	97	100	260	302

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey Newly Completed and Unabsorbed Single-detached, Semi-detached and Multiple Dwelling Units in Prairies Census Metropolitan Areas and Census Agglomerations (1)

Tableau 92

Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumele				Unabs Multiple Dw Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19:	99	20	00
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Edmonton Metropolitan Area / Région métropolitaine d' Edmonton										900 - 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Beaumont, T	5	4	6	4	5	9			-	
Betula Beach, SV	-	-	-		-i	-	-	-	_	
Bon Accord, T	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
Bruderheim, T	-	-	2	-}	- 1	- 1	-	_	-	
Calmar, T	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
Devon, T	3	3	4	3	3	6	-	-	_	
Edmonton, C	354	360	362	346	358	374	367	302	307	295
Enwistle, VL	-		-1	_	-	-	-	-	-	
Fort Saskatchewan, C	9	10	8	5	10	10	2	2		
Gibbons, T		-	-	- 1	- 1	-11	-	-1	-	
Golden Days, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Indian Reserve (Alexander 134)	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	
Itaska Beach, SV	-	- į	-	-1	-1	-	-	-	-	
Kapasiwin, SV		-	-1	-	- 1	-	-			
Lakeview, SV	-	-	-	-1	- 1	-	-	-	-	
Leduc, C	11	5	71	5	5	7	9	9	16	16
Leduc County No 25, CM	-	-	- [-1		-	-	-	
Legal, VL	-	- [-	-		-11	-	-	-	
Morinville, T	12	12	13	4	4	6	-	- [-	
New Sarepta, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Parkland County, CM	3	3	2	8	8	9	-	-	-	
Point Alison, SV	-	-	-	- [- [-	-	-	-	•
Redwater, T	-	-	-	- [1	-	-	-	-	
Seba Beach, SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spring Lake, SV (2)	-	-	-	-	-	- 1	-	-	-	
Spruce Grove, C	10	9	11	15	18	17	-	-	-1	3
St. Albert, C	90	98	98	88	88	86	12	12	13!	78
Stony Plain, T	5	5	8	8	10	10	5	5	*:	2
Strathcona County No 20, SM	73	84	78	62	95	102	28	30	13	13
Sturgeon County, MD	2	2	2	3	-	-	• !	*	-1	
Sundance Beach, SV	-	-	-	-!	-:	-	- 1	-	- ;	
Thorsby, VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Wabamun, VL	-	-		-	-1	-	-	-	-	
Warburg, VL		-	-	-	•		-	•	*	-
Total	577	595	601	551	605	636	423	360	349	407

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.(2) Edmonton Beach, SV name changed to Spring Lake, VL 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996. (2) Le nom d' Edmonton Beach, SV a été changé à Spring Lake, VL 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
Prairies Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 93

Octions / iggiomerations (1)						00			1 /	
Area I Collectivité			Unabs Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached g Units elles et jumel				Unabsi Multiple Dwi Logements non éc	elling Units	
		1999			2000		19	99	2000	
	Jan. janv.	Feb. fév.	March mars	Jan. janv	Feb fév.	March mars	Feb. fév.	March mars	Feb.	March mars
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 âmes et plus										
Lethbridge, CA/AR	1									
Lethbridge, C	27	24	33	28	31	31	7	7	5	6
Medicine Hat, CA/AR				The state of the s						
Cypress County, MD (2) Medicine Hat, C Redcliff, T	3 40 1	6 33 3	5 18 2	4 32 4	3 36 4	2 40 6	41	28	130	118
Total	44	42	25	40	43	48	41	28	130	118
Red Deer, CA/AR										
Red Deer, C	51	59	64	42	32	36	-	-	10	12

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.
(2) Cypress, MD name changed to Cypress County, MD 1/1/00.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

⁽²⁾ Le nom de Cypress. MD a été changé à Cypress County. MD 1/1/00.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 94

Area / . Collectivité			Unabso Bingle and Ser Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units illes et jumelé	ios			Unabed Multiple Dwe Logements non éco	collectifs	
		1999			2000		198	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	March mers	Jan. jenv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mers
Vancouver Metropolitan Area / Région métropolitaine de Vancouver										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver										
Anmore, VL	7	5	2	2	1	1	-	-	-	
Beicarra, VL	-	-	-	-	-		-	-	-	,
Burnaby, C	108	105	108	44	41	50	203	157	475	454
Coquitiam, C	114	119	109	49	71	65	239	193	130	121
Delta, DM	19	18	19	26	27	22	86	79	17	16
Greater Vancouver, Subd. A, SRD	-	-	-1	1	2	-	-	-	-	
Indian Reserves	-	*	-	-	*	-	~			
Lions Bay, VL New Westminster, C	12	6	6	3	3	3	125	111	120	111
North Vancouver, C	12	9	9	8	7	9	44	40	57	54
North Vancouver, DM	16	10	10	9	7	6	29	27	57	54
Port Coquittam, C	21	21	20	17	19	14	65	61	21	25
Port Moody, C	5	3	4	4	5	6	92	85	46	4:
Richmond, C	133	115	116	77	84	86	476	548	349	310
Surrey, C	464	450	437	308	286	305	499	449	432	403
University Endowment Area	200	190	160	114	114	101	29 921	1,116	1,201	1,28
Vancouver, C	209	52	43	23	20	17	7	6	14	12
West Vancouver, DM White Rock, C	3	3	3	2	2	2	5	59	22	20
Total										
Greater Vancouver Regional District / District régional du Grand Vancouver	1,168	1,106	1,047	687	689	688	2,820	2,960	3,041	3,000
Other Areas / Autres collectivités										
Langley, C	1	1	1	-	-	-	122	122	58	55
Langley, DM	95	85	90	56	39	52	95	77	40	38 127
Maple Ridge, DM	52	53	52	54	56	51 10	165 58	150 58	136	27
Pitt Meadows, DM	10	10	9	0	12		56	56		
Total Other Areas / Autres collectivitiés	158	149	152	118	107	113	440	407	268	247
Total						}				
Vancouver Metropolitan Area I Région métropolitaine de Vancouver	1,326	1,255	1,199	805	796	801	3,260	3,367	3,309	3,24
Victoria Metropolitan Area / Région métropolitaine de Victoria										
Capital Subd. B, SRD	2	1	1		-				-	
Capital Subd. C, SRD	20	17	16	11	15	10	2	2	7	,
Central Saanich, DM	12	10	9	7	7	7	11	10	4	
Colwood, C	1	1	2	2	2	2	•		•	
Esquimalt, DM	2	2	2	3	3	4	8	7	-	
Highlands, DM	1 1	1	1	1 4	1 4	1 4	•	*		
Indian Reserve (Beecher Bay 1) Langford, DM	20	18	16	13	10	12	1	15	6	
Metchosin, DM	20	10	,0	1	1	1	0			
North Saanich, DM	2	4	6	2	1	1				
Oak Bay, DM	4	4	4	2	2	1	16	25	20	2
Saanich, DM	36	35	40	22	25	27	107	122	53	4
Sidney, T	13	13	13	3	3	4	37	33	45	
Victoria, C	15	15	11	7	10	13	67	55 27	45 35	3
View Royal, T	13	13	12	11	12	13	23	21	35	
Total	145	138	137	89	96	100	272	296	170	15

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 95

Area / Collectivité			Single and So Dwellingsons Individual	sorbed emi-Detached ng Units relies et jume coulées				Multiple Dv	sorbed veiling Units is collectifs coulés	
		1999			2000		19	99	20	000
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb.	March mars	Feb.	March mars
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomerations de 50 000 âmes et plus										
Abbotsford, CA/AR										
Abbotsford, C Fraser Valley, Subd. D, SRD Indian Reserves	112	108	115	92	90	86 -	188	179 -	155	139 -
Mission, DM	21	22	23	27	26	26	37	33	23	22
Total	133	130	138	119	116	112	225	212	178	161
Chilliwack, CA/AR										
Chilliwack, DM Fraser Valley, Subd. B, SRD Indian Reserve (Kwawkwawapiit 6)	45	47	41	33	31	32	36	36	10	9
Total	45	47	41	33	31	32	36	36	10	9
Courtenay, CA/AR										
Comox. T	4.0		44	4.0	44	44	40	40		
Comox Strathcona, Subd. C, SRD	10	10	11	12	11	11	43	49	38	37
Courtenay, C	20	20	15	27	28	24	1			-
Cumberland, VL	-	-		1	1	1		15	-	
Indian Reserves	-	-	-	-	-	-	•	-	-	•
Total	31	31	27	42	41	37	44	64	42	41
Kamioops, CA/AR										
Indian Reserves	2	2	2	4	1	1	-			
Kamloops, C	42	39	36	42	42	39	69	69	32	32
Logan Lake, DM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	-	*	-	-	-	•	•	-	-	•
Total	44	41	38	46	43	40	69	69	32	32

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.

Market Absorption Survey
Newly Completed and Unabsorbed Single-detached,
Semi-detached and Multiple Dwelling Units in
British Columbia Census Metropolitan Areas and
Census Agglomerations (1)

Tableau 96

Area / Collectivité			Unabso Single and Se Dwelling sons individue non éco	mi-Detached Units olles et jumele				Unaber Multiple Dwr Logements non éc	collectifs	
		1999			2000		199	99	200	00
	Jan. janv.	Feb.	March mars	Jan. janv.	Feb.	March mars	Feb. 16v.	March mars	Feb.	March mars
Agglomerations of 50,000 Pop. + / Agglomérations de 50 000 êmes et plus Kelowna, CA/AR										
Central Okanagan, Subd. A, SRD Central Okanagan, Subd. B, SRD	30	29	28	31	29	26	51	49	10	4
Indian Reserve (Duck Lake 7)	5	6	6	1	-	-	-	-	-	-
Kelowna, C Lake Country, DM	55	57	52 1	42	37	35	188	180	99	96 1
Peachland, DM	7	6	6	6	2	2	1	1	-	
Total	98	99	93	81	69	64	240	230	110	101
Nenaimo, CA/AR Indian Reserve (Nanaimo River 2) Nanaimo, C Nanaimo, Subd. A, SRD	54	46	- 40 2	65 3	63 3	57 3	56	88	84	83
Total	57	48	42	68	66	60	56	88	84	83
Prince George, CA/AR Prince George, C	30	32	29	29	31	32	61	31	26	25
Vernon, CA/AR										
Coldstream, DM	7	7	7	2	2	3		-	-	
Indian Reserves	-	-		-	-	-	-	-	•	
Lumby, VL North Okanagan, Subd. B, SRD	2	2	2	1	1	1				٠
Vemon, C	21	20	22	19	20	22	87	86	46	71
Total	31	30	31	22	23	26	87	86	46	71

⁽¹⁾ Data on 1996 census area definitions.

⁽¹⁾ Données fondées sur les définitions du recensement de 1996.











